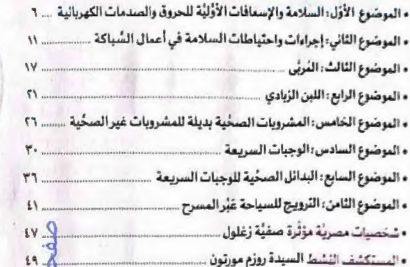
صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار النهر وادعه ولاده العلوسية وأوسعها الشارا حليل ولي الأمر بداخل الكتاب: ملحق انمراجعة والاختبارات والإجابات الصف السادس الابتدالي القصل الدراسيي الثاني صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار





المحور الثالث الصحَّة والسلامة للجميع





الرؤية الفنِّية للعالَم 🛃

OA G

المحور الرابع

ه أصئلة الكتاب المدرسي

تدريبات سلاح التلميذ المتنوعة على المحور الثالث

اختبارات سلاح التلميذ على المحور الثالث ...

71.03	· الموضوع الأوَّل: تطوير مهارات الأعمال
11=	ه الموضوع الثاني: فَنُ تَنْسِيقَ الأَزْهار
At 3	« الموضوع الثالث: فَنَّ التَّطريز وإعادة التَّدوير للملابِس
V9	ه الموضوع الرابع؛ صُنع «فانوس»
٨٥	 الموضوع الخامس: الترويج لابتكاراتك
4.	ه شخصيات مصريَّة مؤثَّرة د. أحمد مستجير
11:2	ه ال <u>مستكشف النشط</u> السيدة ريبيكا هوي
٩٨:٦	• أسئلة الكتاب المدرسي
11	ه تدريبات سلاح التلميذ المتنوَّعة على المحور الرابع
1-1	ه اختبارات سلاح التلميذ على المحور الرابع
147	، المراجعة العامُّة
	ه مشروع الفصل الدراسي الثاني
11.	ا المهامُّ الأداليَّة
115	the state of the s
	الإجابات النموذجية



الموضوع الأول

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستد-رضا نصار السلامة والإسمافات الأولية للحروق والصدمات الكهربائية





أهداف الموضوع (۞ في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:

- بحدد كيفية الاعتناء بشخص مصاب بحروق من الدرجة الأولى.
- يشرح كيفية تقديم الإسعافات الأوَّليَّة لشخص مصاب بصدمة كهربائية أو حرق،
- ينتج فيديو أو عرضًا تقديميًّا للتوعية بالإسعافات الأوَّليَّة لعلاج الحروق أو الصدمات الكهربائية.

لنتفاعل معا

هل سبق لك أن أصبت بحروق أو بحروق أشعّة الشمس؟ وكيف عالجتها؟



الحروق

هي نوع من الإصابات التي تنتج عن التعرُّض للحرارة أو الموادّ الكيميائية أو التيّار الكهربائي.

أنواع الحروق

الدرحة الأولى

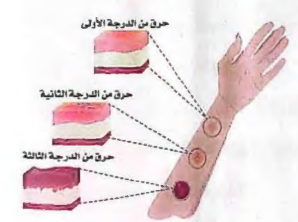
- أبسط الأنواع، إذ تتأثر الطبقة الخارجية من الجلد (البشرة) فقد تُحِمَّرُ وتؤلم المُصاب،

الدرجة الثانية

- تؤثر على الطبقة الخارجية (البشرة) والطبقة الثانية من الجلد (الأدمة) وتكون أكثر إيلامًا للمصاب.
- غالبًا ما يصحبها ظهور التقرُّحات وخطر الإصابة بالعدوى.

الدرجة الثالثة

- أشدُّ الأنواع خطورة؛ حيث تدمَّر جميع طبقات الجلد وتتطلُّب العلاج في المستشفى.



الموضوع الأوَّل: السلامة والإسعافات الأوَّليَّة للحروق والصدمات الكهربانية

🧅 أولًا: الإجراءات والإسعافات الأؤليَّة في حالات الحروق

الدرجة الأولى (البسيطة):

- ضع كِريمًا أو مرهمًا للحروق على الجزء المُصاب،
- أزل أي إكسسوارات من منطقة الحرق، مثل: الخاتم أو الساعة.
- قم بتغطية منطقة الحرق برفق ولفها بشاش مُخصِّص للحروق،
 - تم باستشارة الطبيب إذا استدعى الأمر ذلك.
 - لا تلمس منطقة الحرق،
 - لا تستخدم العلاجات المنزلية، مثل: معجون الأسنان.
- عند الإصابة بحروق ناتجة عن أشعة الشمس: لا بُدُّ من أخذ حمًّام بارد للمساعدة.





الدرجة الثانية الكبيرة والدرجة الثالثة:

- يجب الاتصال بالإسعاف (١٢٢).



- قم بإيقاف التيار الكهربائي مستخدمًا مادة غير موصّلة للكهرباء، مثل: عصا خشية.
 - لا يجب لمس مصدر التيّار الكهربائي مباشرة.
 - لا يجب لمس شخص مازال على اتصال مباشر بتيَّار كهربائي.
 - لا تُحرِّك شخصًا مصابًا بإصابة ناجمة عن الكهرباء.
- يجب اصطحاب مصابي الحروق الكهربائية للمستشفى لأنها قد تُسبّب أضرارًا داخلية.
- اتصل بـ (١٢٣) في حال فقد المُصاب وعيه، أو أصابه دوار، أو تشوُّش، أو حروق شديدة، أو صعوبة في التنفس.





- قم بإجراء إنعاش قلبي رثوي للمُصاب، وذلك بوضع اليد على منتصف صدر المُصاب والضغط عليها بقوة متوسطة لمساعدته على التنفس لحين وصول سيارة الإسعاف.



voinsimil |

	ات الكهربائية:	 ضع علامة (✔) أمام الإجراءات الوقائية الواجب مراعاتها لتجنُّب الحروق والصدم
()	١- توافر طفّاية الحريق وأجهزة الإنذار.
()	٧- تثبيت أغطية لحماية المقابس الكهربائية غير المستخدمة.
()	٣- استخدام أسلاك كهربائية متهالكة أو غير مغطاة بمادة عازلة (تالفة).
()	٤- عدم تشغيل أجهزة كهربائية بالقرب من الستائر أو المفروشات.
()	٥- تشغيل الأجهزة الكهربائية عند عدم استخدامها.
()	٦- فصل قابس الأجهزة الكهربائية في حالة انقطاع التيّار.

الراجغ 🔾

- ١- أي نوع من الحروق يُصيب الطبقة العُليا من الجلد فقط؟
 - ٢- كيف يمكن لفرد ما أن يُصاب بحرق أو صدمة كهربائية؟
- ٣- من هُم أصحاب المِهن الأكثر عُرضة للإصابة بالحروق أو الصدمات الكهربائية أثناء عملهم؟

الموضوع الأوَّل: السلامة والإسعافات الأوَّليَّة للحروق والصدمات الكهربالية

نتمنَّم من خلال التطبيق

- بعد أن اطِّلمت على طُرق علاج الحروق من الدرجة الأولى والصدمات الكهربالية قم بالأتي:
 - أولًا: أنشئ قائمة بمخاطر الإصابة بالحروق أو الصدمات الكهربائية وطرق الوقاية منها.

المخاطر	ظرق الوقاية
١- الإصابة بحروق الشمس.	- تجنُّب التعرُّض المباشر لأشعة الشمس لفترات طويلة.
Nime (no assignmentation of the area (4) Common Chin (1) Commo	

- ثانيًا: صمُّم عرضًا تقديميًّا عن الإسعافات الأوُّليَّة لمصاب حروق من الدرجة الأولى مُتَّبعًا الآتي:
 - ١- تحديد الأدوار: (كاتب السيناريو مُصور الفيديو الراوي المُصاب المسعف).
 - ٧- تحديد الصور المُعبِّرة عن الخطوات الصحيحة لإسعاف المُصاب مثل الآتي:



استشارة الطبيب.



لف الجزء المصاب بشاش.

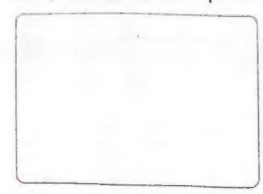


وضع مرهم الحروق.

٢- تحضير السيناريو:

- 1 مكان الأحداث:
- 🚅 سبب الإصابة بالحرق: .
 - 🕤 الإجراءات المتخذة: ...
- ثالثًا: صمُّم ملصقًا عن طُرق الوقاية والسلامة كما بالمثال الآتى:







مُجابِ عنها بنهاية الكتاب

اختبر نفسك على الموضوع الأوَّل

ضع علامة (🗸) أمام		21 31 100011111	1
١- يجب الاتصال برقم (٣	١٢) في حالة الحروق البسيطا	,a,	
٢- عند الإصابة بحروق ال	شمس من الضروري الاتصال ب	بالإسعاف.	
٢- حروق الدرجة الثانية ا	تكون أكثر إيلامًا من حروق الدر	رجة الأولى.	
٤- ممنّوع لمس الشخص	الذي مازال على اتصال مباشر	, بالنيّار الكهربائي.	
ه– يجب إرسال الشخص	المُصاب بالحروق الكهربائية إا	لى المستشفى،	
اختر الإجابة الصحيحة	ممًّا يلي:		
١- تتأثر الطبقة الخارجيا	ة فقط من الجلد بالحروق من ا ل	لدرجة سسسسسسسسس	# max
(أ) الأولى	💂 الثانية	ج الذالئة	(الرابعة
٢- في حالة الصدمات الدّ	هربائية يجب إيقاف التيّار بأداة	4 september 1990 and the state of the state	¥.
ا حديدية	🚅 خشبية	🕏 نماسية	ى معدنية
٣- تتطلُّب حروق الدرجة	الثالثة العلاج في	P est eryophilismones	
أ المنزل	🤑 المستشفى	المدرسة 🖰	ف الشارع
٤- قد تُسبُّب حروق	أضرارًا داخلية		
أ الشمس	😅 الدرجة الثانية	🕏 الدرجة الثالثة	(د الكهرباء
ه - پجپ عمل	إذا وجد العُصابِ صع	عوية في التنفس.	
🜓 إنعاش قلبي	🖳 كمّادات	🕏 علاج منزلي	(د) جبيرة
صنِّف الإجراءات الأتية	في الجدول:		
	باش رئوي – الاتصال بــ(۲۳	١) – تغطية منطقة الحر	رق – عدم تحريك المُص
) البسيطة		الكهربائية



وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار إجراءات واحتياطات السلامة في أعمال السباكة





أهداف الموضوع (۞ في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:

- - بحدد مخاطر أعمال السباكة.
- و يشرح احتياطات السلامة التي يجب أن يتَّبعها السبّاكون.
- يُطبُق احتياطات السلامة المهنية أثناء أداء أعمال السباكة البسيطة.

النتفاعل معا

ما المخاطر التي تواجه السبَّاكين خلال عملهم؟ وكيف لهم أن يتجنَّبوا الإصابات؟



- السلامة في العمل.
- تتعدُّد احتياطات السلامة المهنية التي يتَّبعها السبّاكون أثناء العمل، وتُسهم هذه الاحتياطات في حماية السبّاكين من الإصابات والأمراض،





- استنشاق الأبخرة والمواد الكيميائية والرصاص الموجودة في مياه الصرف
 - الصحّى أو الغبار الناتج عن الحفر.
 - التعرُّض للأتابيب الساخنة والمياه الساخنة.
 - ه احتياطات السلامة:
 - ارتداء الأقنعة وتُفازات السباكة والنظارات الواقية.
 - العمل على توفير التهوية المناسبة،



- الانزلاق والتعثُّر؛ ممَّا يؤدي للإصابة بالأدوات والقطع المتناثرة.
 - احتباطات السلامة:
 - ترتيب أماكن العمل للتقليل من مخاطر التعثر.
 - ارتداء أحذية السلامة (المانعة للانزلاق)،







- إصابة العينين بالسوائل المثنائرة والحطام المتساقط،
 - و احتياطات السلامة:
 - ارتداه نظارات السلامة لتفادي إصابة العينين،



- التعرُّض للصدمات الكهربائية.
 - و احتياطات السلامة:
- الحرص على عدم ثَبِلُ الأسلاك والشرائط الكهربائية.



- التعرُّض للحرق أو حدوث الحرائق نتيجة استخدام مشعل البروبان للحام الأنابيب.
 - احتياطات السلامة:
- إيقاء لهب مشعل البروبان على مسافة بعيدة عن الشخص وعن المواد القابلة للاشتعال.

- التعرُّض للسقوط من الأماكن المرتفعة.
 - ه احتياطات السلامة:
 - استخدام سلالم أو سقالات مناسبة.

يجب ارتداء الخوذات الواقية الصلبة في المواقع الصناعية

لنستكشف

• أحد السبّاكين المبتدئين يقوم بأول مهامُّه، ساعده في تحديد تدابير السلامة التي يحتاجها:

التراجغ

- ١- ما المخاطر التي قد تهدُّد سلامة الأشخاص في مواتع عمل السَّباكة؟
 - ٢- ما أهمْ نصيحة سلامة قد تُسديها للسبّاكين؟
 - ٢- ما قائدة استعانة السباك بمساعد؟







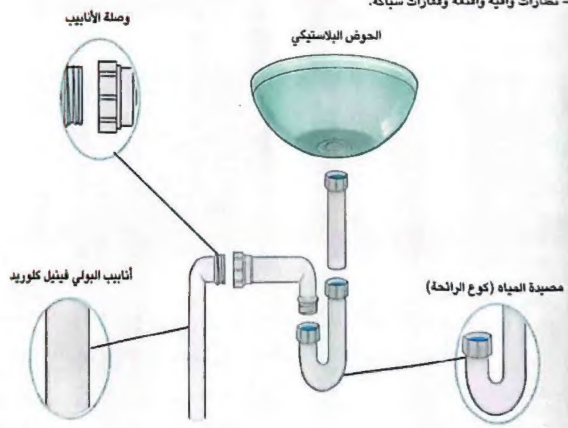
Im

لتملُّم من خلال التطبيق

- ه بعد معرفة إجراءات السلامة المُتَّبعة في أعمال السُّباكة، انظر إلى الرسم التخطيطي، وتعرَّف طريقة صناعة حوض بالبالوعة (مصرف).
 - المواد اللّازمة:

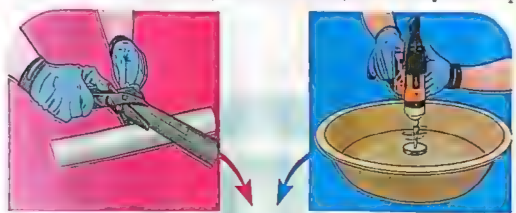


- وعاء بلاستيكن كبير (ليكون بمثابة حوض)،
- مجموعة متنوّعة من أنابيب البولي فينيل كلوريد المُنحنية والمستقيمة المُلولَبة.
 - تجهيزات أنابيب البولى فينيل كلوريد،
 - منشار (لقطع الأثابيب).
 - مياه وكوب أو حاوية صغيرة لجمعها،
 - نظَّارات واقية وأقنعة وقُفَّازات سباكة.
- معجون لاصق مخصص لهذا النوع من الأنابيب.
 - شريط مضاد للماء أو شريط سباكة.
 - قلم تأشير أو طبشور،



• الخطوات:

- ١- عمل ثقب في أسفل الحوض البلاستيكي، على أن يكون حجم الثقب أصغر بقليل من قطر أنبوب البولي فينيل كلورر المستقيم.
 - ٢- تقطيع الأثابيب إلى الأشكال الصحيحة؛ لإعداد البالوعة ومصيدة المياه، مع الالتزام بإرشادات السلامة.
 - ٣- قطع الأنبوب مباشرة على نحو مستقيم تاركًا سطحًا مستويًا،
 - ٤- جمع الأنابيب معًا باستخدام تجهيزات الأنابيب والمعجون اللاصق المخصَّص للبولي فينيل كلوريد.
 - ٥ ترك المعجون بجفُّ تمامًا ،
 - ٦- صب الماء في الحوض لاختبار عدم تسريب الأنابيب، مع استخدام وعاء لجمع الماء.
 - ٧ في حال حدوث أي تسرُّب للمياه، يتم تجفيف المنطقة واستخدام شريط مضاد للمياه أو شريط سباكة.



क्षीजीक्षिक्षामा ब्रीविविष्ट





्रां किन्ध्र

مصيدة المياه تهدف إلى جمع المياه في مكانها؛ ممّا يمنع انتشار الغازات الكريهة الناجمة عن نظام الصرف الصحِّي في أنحاء المنزل، فعند تصريف المياه، تُصرَّف الروائح الكريهة معه عُبْر الأنبوب.



اختبر نفسك على الموضوع الثاني

0					
.đ		تحو:	أمام العبارة غير الصد	بارة الصحيحة وعلامة (🗶)	رُ) ضع علامة (🗸) أمام الم
:9	()		من مخاطر التعثُّر،	١- ترتيب أماكن العمل يُقلُّل
0)	()		حمي السبّاكين من الأمراض،	٠ ٢- اتَّباع احتياطات السلامة ي
3	()		ضروري للسبّاك.	٢- ارتداء القُفَارَات أمر غير ه
j.	()			📗 ٤- ارتداء الخوذات ضروري
4	()			٥- يجِب توخّي الحدّر عند لم
ंतु ।	()		بتبطة بالأدوات في أماكن العمل	٦- هناك بعض الحوادث المر
رقه				يًا يلي:	r) اختر الإجابة الصحيحة مذ
_			P P++**** - yyefolytottesprosoconocoo	الأبخرة الخطرة يجب توافر	
نظر		جي السقّالات	ج التهوية المناسبة		أ الأحذية المتينة
7			1 1100	لحماية من	
ini		🕲 السقوط	🕏 التعثُّر		(أ) الأبخرة
7			B discontributy and and a		: - ٣– عند الحفر يرتدي السبّاك
·9'		آفِ الغيار	ج الفرق		أ الحروق
ъ.			4 40000	، السباكني	
٦		 الخوذات اللينة 	الثنعة		اً القُفّازات
		، ب			٥- قد يتعرَّض السبّاك لخط
		﴿ القُفَّارَات	ج نظّارات السلامة	ب السقَّالات	
			ب من ال <mark>عمود</mark> (ب):	(أ) بإجراء السلامة المناس	: 🕆 صِل الخطر من العمود (
		(Call)			
	1	2.51 11.7.5 T.J. 0.1	(أ) ترتيب أماكن العمل		
		واربداء احديه السدمه.			١- التعرُّض للأبخرة والمو
		- 4	(ب) ارتداء القُفّازات.	الحطام.	٢- تناثر السوائل وتساقط
			(ج) استخدام السلالم		٣- الانزلاق والتعثّر،
	-		(د) ارتداء النظّارات الو		٤- السقوط من أعلى.
(تياء الأقنعة.	(هـ) توفير التهوية وارا	خنة.	(٥- التعرُّض للأنابيب الساء

فجاب عنها بنهاية الكتناب	تدريبات سلبح التلميذ	
The state of the s	عنى الموضوعين الأول والداني	101

 ضع علامة (◄) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (※) أمام العبارة غير الصحيحة: 						
	١- يجب توفير التهوية المناسبة لحماية السبّاك من خطر الأبخرة الخطرة.					
	لخطر الإصابة بالحروق.	ل البروبان يُعرَّض السباكين	٢ – الاستخدام الخاطئ لمشع			
		مر غير ضروري للسبّاك.	٢- ارتداء النظّارات الواقية أ			
	.3418	بية نقط في حروق الدرجة الن	٤- تتأثر طبقة الجلد الخارج			
	ىقوط،	بة يقي السبّاك من مخاطر الس	٥– استخدام السلالم المناسع			
		ئا يلي:	🖒 اختر الإجابة الصحيحة م			
* -		وارتداء أحذية السلامة للحما	١- يجب ترتيب أماكن العمل			
ية 🍪 الانزلاق	🕏 الصعقات الكهربائ	🔑 الحروق	اً الأبخرة السامَّة			
	p description	في المواتعسي				
🕲 السياحية	🕝 التجارية	🥮 الصناعية	🕼 الزراعية			
a second too. Add Millerson	م المتساقط نرتدي	ية بالسوائل المتناثرة والحطا	٣- لحماية العينين من الإصا			
د القُفّازات	🕏 الأحذية المتينة	🕮 الخوذات	النظارات الواقية			
	بول المياه إلى	صدمات الكهربائية بسبب وص	 إ- يتعرَّض عُمَّال السُّباكة للد 			
د الخوذات	ج الأثابيب الساخنة	ب الأسلاك الكهربائية	ا القُفّازات			
	# Norresdaysonha		٥- قد يتعرَّض السبَّاك لخطر			
د القُفَازات	ج نظارات السلامة	ب السقّالات	أ الأنابيب الساخنة			
		ابين القوسين :	🛉 أكمل العبارات الأتية ممًّا			
ائية)	مروق – معدنية – الكيميا	بة – التنفس – البشرة – الـ	(خشبی			
	. بالاحمرار والألم،	ة الأولىة	١- تصيب الحروق من الدرج			
	B w orthogon til et exemisates	عند التعرُّض للمواد	٢- الحروق هي إصابات تنتج			
	• PRINT OF THE STATE AND ALLERS	مروق عند اللإصابة بـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٣– نستخدم شاشًا خاصًا بال			
	هرباء باستخدام عصا	دمة الكهربائية عن مصدر الك	٤- يجب إبعاد المُصاب بالص			
	في هي	وي إذا وجد المُصاب صعوبة	٥- يجب عمل إنعاش قلبي رد			
			🕯 صوِّب ما تحته خط:			
· MARIO	خوذات.	الأبخرة السامَّة يجب أرتداء <u>ال</u>	١- لحماية عُمَّال السِّباكة من			
)	، تكون من الدرجة <u>الأولى</u> .	ة والأدمة ويصاحبها تقرُّحات	٢- الحروق التي تصيب البشر			
)						



എമ്പ वानि

المربي





- أهداف الموضوع (۞ في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:
 - يحدُد القيمة الغذائية للمُربِّي،
 - يشرح كيفية صناعة المُربِّي مع مراعاة احتياطات السلامة والأمان.
 - يقترح حلولًا للمشكلات التي قد تحدث أثناء عملية صناعة المُربِّي،

التتمامل معا

• تعود بدايات المُربِّي إلى • ١٥٠٠ عام. في رأيك، ما الذي دفع الناس إلى صُنع المُربِّي؟ وأيِّ النكهات تفضّل؟



• ما المُربِّي؟ وكيف تُصنع؟

والمُرثِي:

- هي خليط مكرَّن من ثمار الفاكهة أو بعض الخضراوات مضافًا إليها السُّكِّر، وحمض الستريك (ملح الليمون) ومطهية على درجة ١٠٥ درجة مئوية حتى يتماسك قوامها.
- تحترى على نفس العناصر الغذائية الموجودة بالفاكهة المصنوعة مثها
 - تُعتبَى مصدرًا جيدًا للفيتامينات والأملاح المعدنية.



الخطوات الأساسية لضنع الفرس

جمع الأدوات

- لوح تقطيع وسكّين.
- إناء كبير لطهي المُربِّي.
 - ميزان رقمي.
- برطمانات زجاجية للتعليب بأغطية.
 - ملعقة تقليب،
 - أداة لرقع البرطمان،





إحضار المكونات

- فاكهة طازجة.
 - شکر.
- البكتين لتماسك القوام (اختياري)،
- حمض الستريك لحفظ للمُربِّي (٥ جرامات لكلّ كيلوجرام من السُّكّر المضاف للمُربّي).



تحضير المكونات

- غسل الفاكهة جِيْدًا وتقطيعها، وإزالة الأجزاء غير الصالحة للأكل أو المُتعفِّنة.
- تحديد كمُّية السكّر التي نحتاجها بمقدار كيلوجرام لكل كيلوجرام من الفاكهة (تصبح نكهة المُربِّي غير حلوة كفاية عند إضانة كمَّية غير مناسبة من السُّكِّر)،
- يمكن إضافة البكتين (مادّة طبيعية مُستخلصة من الفاكهة تساعد على تماسك المُربِّي وعدم إضافتها يمكن أن يجعل قوام المُربِّي سائلًا للغاية) وتحتوى بعض الفاكهة مثل التفّاح، على نسبة بكتين أعلى من غيرها.



خلط المكونات وطهيها

- وَضْع الفاكهة والسكر في إناء، ثم يُرفع الخليط على نار هادئة للطهي وإذابة الشُّكُر مع التقليب،
 - إضافة حمض الستريك إلى الخليط بعد وضعه في القليل من الماء الدافئ.
 - الاستعرار في التقليب حتى الوصول لدرجة نضج المُربِّي،



تحضير البرطمانات والأغطية

- تعقيم البرطمنات بغمرها بالماء في إناء، وتركها تغلي لمدة عشر دفائق.
- رفع البرطمانات من الإناء باستخدام أداة مُخصَّصة، ثم تعقيم الأغطية.



التعليب

- تُعبُّأ المُربِّي وهي ساخنة في البرطمانات، وتُترك حتى تبرد، ثم تُغلق بإحكام.



صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رض الموضوع الثالث: الفراس

الستكشف

- صل کل مشکلة باسبابها:
- ١ نكهة المُربِّي غير حلوة كفاية.
 - ٢ توام المُربِّي سائل للغابة.
 - ٣- فيماد المُربِّي سريعًا.

- (أ) نقص مادة البكتين، (ب) نقص كفية الشُكُر،

(ج) عدم تعقيم البرطمانات جيدًا.

التراجع 🏌

- ١- ما خطوات صناعة المُربِّي؟
- ٣- ما المخاطر التي قد تواجهك خلال عملية صنع المُربِّي؟ ما الذي يجب عليك فعله لنجنب الحروق وغيرها من الإصابات؟
 - ٣- هل عملية صُنع المُربِّي بدويًا وبيعها ستكون فكرة جيِّدة لنشاط تجاري؟ لماذا؟ برُر إجابِتك،

نتعلم من خلال التطبيق

ه بعد معرفة طريقة صُنع المُربَّى، رتَّب خطوات صُنع المُربِّى الأتية ترتيبًا صحيحًا:

 تعقيم البرطمانات والأغطية.)	(
- جمع المكونات اللّازمة.)	(
- التعليب-)	(
- تحضير المكؤنات.)	(
- جمع الأدوات.)	(
_ خلط المكونات وطهيها.)	(

• إرشادات السلامة الواجب اتبعاها لتجنُّب الإصابة وصننع منتج صالح للاستهلاك:

- ١- غسل الفاكهة جيدًا وإزالة الأجزاء المُتعفِّنة.
- ٧- إضافة حمض الستريك للمُربّى كمادة حافظة لحمايتها من التلف.
 - ٣- إبعاد مقبض البندر عن حافة البوتجاز عند طهي المُربِّي،
 - الحدر عند إفراغ المُربِّي في البرطمانات الساخنة.
 - ٥- استخدام الملقط لرغم البرطمانات من الماء المغلى،
 - ٦- تعقيم البرطمانات قبل تعينة المُربِّي لقتل البكتيريا.



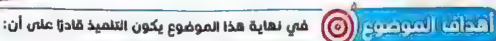


اختبر نفسك على الموضوع الثالث

الطحتحه	المام المنارة عير	علامة (ببارة الصحيحة وا	غع علامة (١٠) امام الد) (
			نقع المُربِّي.	- تُعلهى الفاكهة وتُحلِّي لمُ	1
	مة المُربِّي،	بة لصناء		– يجب إضافة مقدار متسار	4
				- تحتوي المُربَّى على كمُّية	- 1
		.0	بكتين أعلى من غير	- يحتوي التفاح على نسبة	٤
	سَاعة المُربِّي،		4	- يجب التخلص من الأجزاء	
			ئا ياب:	خثر الإجابة الصحيحة م	
				- تُعدُّ المُربِّي مصدرًا جيئًا	
د للبروتين	ج للدهون		ب للفيتأمينات	أ للنشويات	
1101 A 1111 Theorem 114.,	على نسبة عالية منه ومثو	متواثها ا	ج لإضافة البكتين لا	– بعض الفاكهة قد لا تحتا	۲.
د التين	ج التفاح		يه البطيخ	أ الغراولة	
	6 - embandelbene Nadarine indantifications	ستخدمة	ن درجة الحرارة الس	ا- أثناء صناعة المُربِّي تكن	ri
ه کبیره	ج مرتفعة		ب مادئة	اً: عالية	
			-	- يُستخبم حمض	E ,
د الكبريتيك	خ الخليك		🗓 الهيدروليك	🧗 الستريك	
de enconjunction				۱- يوضع مقدار ٥ جرامات	1
دِ الملح	ح الماء	4	ب السُّكَّر	الدقيق	,
	1 skyrinin-marjaranianajarania	ف لها		"- إذا لم تبدى المُربِّي متماه	١.
د الملح	ج السُّكِّر			أ حمض الستريك	6 6 0
				كمل الجُمل الأتية ممًّا	F
برطمانات)	ية – دقيقة – السُّكُر –				;
	_			١- تحتوي المُربِّي على عناه	
	-	,		١– تحديد الكمَّية المناسية ه	
				١- يلزم إزالة الأجزاء	
	AAB.	3.4 a		ة – بعد طهو الثريَّي تقرعُها * - المحاج د الأداد 1 أث	
			-ណាំងភា មា	رتِّب الخطوات الأتية لصُا	-
	()	1. 4 244	١- تحضين الأدرات، 	- 1
	(1	المربى بها،	۲ – تعقیم البرطمنات وتعبثاً ۳ – ناما المکنام سامیما	
	(,		٢- خلط المكوّنات وطهيها.	å







- يحدُّد كيفية صناعة اللبن الزبادي بطريقة صحيحة،
- و يقترح حلولًا للمشكلات التي قد تواجهه أثناء صناعة اللبن الزبادي.
- يصنع اللبن الزبادي ويخطط لحملة ترويجية لمشروع صناعة الزبادي.



مثى تأكل الزبادي؟ ما بعض الطرق المختلفة لتقديم الزبادي؟



وكيفية صناعة اللبن الزبادي،

- يُعدُّ مصدرًا جيدًا للبروتين والكالسيوم.
- اللبن الزيادي هو عيارة عن لبن مُتخمَّر بأنواع من بكتيريا حمض اللاكتيك؛ وهي بكتيريا مفيدة للجهاز الهضمي.
 - وجبة خفيفة يمكن تناولها على الإفطار أو العشاء.



خطوات مناعة اللين الزيادي

ا ١-التسخين

- ه يتم تسخين اللبن إلى ٩٠ درجة مثوية لمدة عشر دقائق:
 - تُعتبُر هذه أفضل درجة لقتل الميكروبات الضارّة.
 - يعمل التسخين على تحسين القوام النهائي.

التبريد

- ه بتم تبريد اللبن بسرعة لتصل درجة حرارته إلى ٤٠ درجة مثوية:
 - تُعتبُر هذه أفضل درجة حرارة لنمن البكتيريا المفيدة (النافعة).
 - التبريد يعمل على تجنُّب نمو الميكروبات الضارّة.

٣) _إضافة بادئات التخمر

- يمكن استخدام بادئات تخمُّر عبارة عن زبادي من يوم سابق، ويتم إضافته بمقدار (٢ ملعقة صغيرة / كيلوجرام - بذاب البادئ مَى قليل من اللبن المُبرُد عند ٤٠ درجة مئوية. ثم يُعبُّأ في عبوات بلاستيكية نظيفة وجافة.

التحضين و

- يتم حفظ الخليط في درجة حرارة تتراوح ما بين ٤٠ و٤٥ درجة مثوية لمدَّة ٤-٨ ساعات.
- خلال عملية التحضين يتم تحويل سُكِّر اللاكتوز (سُكِّر اللبن) إلى حمض اللاكتيك، ويحدث ذلك بسبب تضاي البكتيريا النافعة؛ ممًّا يعطى الزبادي قوامه السميك،

ه حفظ اللبن الزبادي في الثلاجة –

- يُحفظ اللبن الزبادي في الثلاجة في حاويات معفِّمة ومغلقة.

بعض العيوب التي تظهر عند صنع اللبن الزبادي في المنزل وأسباجها

استغرثت فترة التحطيس والأ طعم الزبادي لاذع أو حمضي. الكوية السبب طويلًا. انخفاض نرجة حرارة التحضين الزبادي قوامه غير متماسك، العيير السبب أقل من ٤٠ درجة مثوية. تشريش الزبادي

1 (ظهور الشرش على السطح).

السببيا

ارتفاع درجة حرارة التحضين، وطول مدتها.

Cant Strail

 التحضير الزبادي بالمنزل، يتم حفظ استقرار درجة الحرارة خلال مرحلة التحضين باستخدام:
--

۱- حمّام ماه بارد،

۲- حقام ماه دافئ،

٣- الثلاجة،

- ١- لماذا يصبح ثوام الزبادي غير متماسك في بعض المحاولات؟
 - ٣- هل ترغب في العمل في مصنع إنتاج زبادي؟ لماذا؟
- ٣- ما الأطعمة والمشروبات الأخرى التي تعرفها والتي تُخمَّر باستخدام البكثيريا المفيدة أو الخمائر؟ لماذا يخمَّر الناس الأطعمة؟

التملُّم من خلال التطبيق

- قبل البدء بصَّنع الزبادي في المنزل، تجب معرفة الإرشادات الواجب اتَّباعها لضمان صُنع منتج صالح:
 - تسخين اللبن إلى ١٠ درجة مثوبة لمدّة عشر دقائق لقتل البكتيريا الضارة.
 - تبريد اللبن لتصل حرارته إلى ٤ درجة مئوية لتجنّب نمع البكتيريا الضارّة.
 - وضع اللبن الزبادي في الحضان على درجة ٤٠ درجة مثرية، حتى يتم التجبُّن والتماسك، ثم يتم تبريدها.
 - تعقيم جميع الأدوات المستخدّمة لعدم فساد الزبادي.
 - و بعد عمل الزبادي، اختبر منتجك النهائي ثم قيَّم عملك:
 - المنتج النهائي:
 - الخطوات التي تم تنفيذها بطريقة جيِّدة:
 - التحسينات والتعديلات المقترحة:
 - قم بالترويج لمنتجك من حيث:
 - القيمة الغذائية:
 - المذاق والقوام:



اختير نفسك على الموضوع الرابع

ر الصحيحة:	ا أمام العبارة غي	رة الصحيحة وعلامة (X)	ابما مامأ (٧) أمام وف (1)
		وجبة خفيفة.	١- يمكن تناول اللبن الزبادي ك	
			 ٢ نستخدم البكتيريا الضارة لـ 	
			٣- يُعدُّ الزبادي مصدرًا جيدًا للا	1
•			٤- يمكن استخدام الزبادي من	1
			٥- تستمر فترة التحضين من أ	
		يلي:) اختر الإجابة الصحيحة ممًّا	D
	4 m s - 5 d		١- يُعدُّ اللبن الزبادي لبنًا مُتخهُ	
رف الطحالب	اج الفطريات	🚍 البكتيريا	1 الجراثيم	
	نهائي للبن.	على تحسين القوام الن	۲- تعمل عملیة	
التعليب عبر التعليب عبر التعليب التعلي	ج التسخين	😜 التحضين	أ التبريد	
•	Bilandia and de grandini en de manerales de major en eje en e	سُاعة الزبادي ثقيد الجهاز	٣- البكتيريا المستخدمة في ۵	
د الهضمي	👸 التنفسي	🥰 الدوري	ا العصبي	
	I make the second of the second	كتيريا المغيدة هي	٤- أفضل درجة حرارة لنعو الب	
04 · 🙀	· •\- €	of a Call	*£ • 4*	
	▼ THE + 4 ± MID.	يًّا إِذَا زَادِت فَتَرة	٥- يصبح طعم الزبادي حمض	
﴿ التبريد	رج التسخين	😩 التحضين	† البسترة	
درجة مثوية،		ولى لصناعة الزبادي لدرجة	٦- يُسخُن اللين في الخطوة الأ	
10. 3	% ५ ह	7. 🛀	€ • 1	
إلى حمض الاكتيك.		ر البكتيريا النافعة وتحوَّّل سُـُّ	٧- أثناء صناعة الزبادي تتكاثر	
رد السكرون	ج الجلوكور	ب اللاكتور	أ: الفركتور	
مطح الزبادي.	علی م	التحضين إلى ظهور	٨- يؤدي ارتفاع درجة حرارة ا	
ه الجراثيم	ج الشرش	🙀 العقن	ا البقع	
			🕆 اذكر سبب كلّ من المشكا)
so time is a remark maps of the or	1111 11		١- الزيادي نوامه غير متماسك	
a sair le service cause cause dans dans		يمضي،	٢- طعم الزبادي لاذع جدًّا أو ح	
En en e el panissocialistica esp	gh- qq qqq) m	1	٣- ظهور الشرش على السطح	



الدايبات سلاح التلميذ مُجاب عنها بنهاية الكتاب على الموضوعين الثالث والرابع

		لصحيحة:	ية (١٤) أمام العبارة غير ا	ة الصحيحة وعلاه	عبارا	ضع علامة (🗸) أمام الد
()		ابة السُّكُر،	تمرار في التقليب لإذ	الاسا	١- عند صناعة الدُربَّي يجب
()			.8.	بارد	٢- يجب تعبئة المُربَّى وهي
()	•				٢- تحتوي المُربَّى على نفس
()		.2			٤- تشريش اللبن الزبادي يد
()			ناقسى ي،	از الڌ	٥- اللبن الزبادي مقيد للجه
) اختر الإجابة الصحيحة م
						١- يُعدُّ الزبادي مصدرًا جيدً
		الله الأملاح	اج للبروتين	ب للنماس	1	المديد المديد
			T as no mesocatanactionalisables(\$50AEAEEEEEEP			٢- عملية التحضين تساعد
		ْ يَدْ مِلْوِيْنَا	جَ شفاقًا	ب سميگا		الله رقيقًا
			\$ specimental		بادي	٣- أول خطوات صناعة الزب
		الإ التخزين	ج التسفين	پَ التبريد	,	﴿أَ التَّحَشِينَ
			·	خلُّص من أجزاء الفاءَ	ب الت	٤- قبل صناعة المُربَّى يجب
		الحيدة الحيدة	ج الصالحة	تِ المتعفَّنة		اً الطازجة
			البرطمانات،	وم ہے۔ ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔	ی نقر	٥- لضمان عدم فساد المُردِّ
		الج تبريد	ج تعقیم	ينا رمي		أ كسر
				ن القوسين:	ما بیر	ً) أكمل العبارات الأتية ممًّ
		احْن)	، – البكتين – الستريك – س	السُّكُّر – التحضين	رد -	(پا
						١- يضاف للفُربِّي كمِّية من
						٢- نستخدم حمض
						٢- للحصول على قوام مُربِّر
			4 Thirtestandanian a Appli mpopopinan	ع الزيادي في لبن	. صُد	٤- تذاب بادثات التخمُّر عند
		accenterentant	ساعات يُعمُّى بيسسسس	ية ٤٠ لمدة من ٤٠٨	حرار	٥- حفظ الزبادي في درجة
					ن الزر	رُنُّب خطوات صناعة اللبر
		()	- التحضين. - الحفظ والتخزين.	٠٢ ()	١- الثبريد،
		()	- الحفظ والنذرين.	·£ ()	٣- التسفين،
)	٥- إضافة بادئات التخفُّر.





المشروبات لحجية بديلة للمشروبات عير الصحية



المحاف الموصوع (۞ في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:



- يشرح المخاطر الصحية للمشروبات الغازيَّة.
 - يقترح بدائل المشروبات الغازيّة.
- يسلُّط الضوء على أهمِّية التثقيف الصحِّي والغذائي للوقاية من سوء التغذية وغيرها من الأمراض.

िंद हिंदिया

ه ماذا تحبُّ أن تشرب عندما تشعر بالعطش؟ إلامَ تعود شهرة المشروبات الغازية؟



- الأثار السلبية للمشروبات الغازية.
- المشروبات الفازيّة تحتوى على:

السكريّات

- تؤدي انسكريًات الموجودة في المشروبات الغازيَّة إلى مشكلات صحَّية منها:
 - زيادة الوزن.
- مرض السكري من النوع الثاني بسبب ارتفاع مستويات الشُّكِّر والأنسولين بالدم.
 - ارتفاع ضغط الدم،
 - زيادة خطر الإصابة بأمراض القلب والسرطان.

المُحلِّياتِ الصناعيةِ (بدائلِ السُّكِّرِ)

- و المشروبات الغازيَّة الدايت ليست خيارًا صحَّيًّا بسبب تأثيرها الضارّ على البكتيريا المفيدة الموجودة نم الجهاز الهضمى؛ ممَّا يؤدي إلى:
- الحد من قدرة الجسم على معالجة السُّكِّر؛ ممّا يؤثر على امتصاص العناصر الغذائية الأساسية ويجعلها أكثر صعوبة
 - زيادة الشهية وبالتالي زيادة أستهلاك السعرات الحرارية وفي النهاية زيادة الوزن.

حمض الفوسفوريك

- يعوق عملية امتصاص الجسم للكالسيوم الضروري لصحَّة العظام،

القيمة الفذانية

- المشروبات الغازية لا تحتوى على الفيتامينات والمعادن والبروتينات والألياف.
- تناول المشروبات الغازيَّة بكثرة يؤدي لتقليل تناول الأطعمة الصحّية التي تحتوي على العناصر الغذائية المفيدة للجسم.
- الإفراط في نناول المشروبات الغازيَّة التي لا تحتوي على عناصر غذائية وتحتوي على السُّكُر فقط يؤدي إلى الإصابة بسوء التغذية.
 - استبدال المشروبات الغازيَّة ببدائل صحِّية يضمن الحصول على تغذية جيدة وصحَّة مثالية.



الراجع)

- ١- ما السبب الأكثر إقناعًا للتقليل من تناول المشروبات الغازيَّة؟
- ٢- هل تعتقد أنك ستتناول كمّيّات أقلُّ من المشروبات الغازيَّة؟ لماذا؟ برّر إجابتك.
- ٣- تخيِّل أنَّه طلب منك تثقيف توعوي عن البدائل الصحِّية للمشروبات الغازيَّة. ماذا ستقول؟





نتعلم من خلال التطبيق

- بعد التعرُّف على الآثار الصحُّية الضارَّة للمشروبات الغازيَّة، يجب العمل على تثقيف الآخرين حول الم الصحِّية لهذه المشروبات عن طريق:
 - إعداد عرض تقديمي يوضح المخاطر الصجِّية للمشروبات الفازيَّة ومن هذه المخاطر:

	PROFITS - SQUARMETERS AND CONTROL AND CONTROL AND CONTROL AND	-1
-	\$3.8 ga: "mbbliobhilbhighighighighighighighighighighighighigh	-٢
	# ALAFEAST A. CA. CASEET TOPY, Jung Company, SASSA-GOORGE CONTROL OF SETTING STREET, S	-1
	- Partum mid Erdelinger papelligansgursum (School followship follo	-8

اقتراح بدائل صحِّية للمشروبات الفازيَّة:

	اللون: برتقاا النكهة: طبيه	فیتامین: A , C	الجزر ا	عصير البرتقال
	النكهة: طبيع	طانة - ألياف		عصير البرتقال
ا الجسم				-
1	}			
			1	
. 1	41 + 134- Im 340-4 3	199 - 1994 - 1991 11		عصير الليمون
1	. \$			
	wpq-eheta jbute-bept-op towng of	44-14-081-19-08-40054 - 41-44-18-4 - 41-4 - 18-4 -	66 66 /v8 /v1 -4 56 46 14 16 66 66 88 /v466664 1666 14 66	عصير الفراولة
1				
	;			-
ps - 5 ps - 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s s 6 s	yg gapanu mýd (- 8 ; Popadopa - 8 - Adominio ryd-840	And time to be a second of the	#Dy No GON (D47+PP-1)-(N-1-2-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	عصير الرمان
	4			
	F			4
. Al . + pr hidde	allandor — appropriet i . Equipolando de la constante de la co		edne o lodan seoso delsisling. En oggasiin	43030 5804 1984 288 26 27

اختبر نفسك على الموضوع الخامس

		ر الصحيحة:	ا) أ <mark>مام العبارة غي</mark>	صحيحة وعلامة (X	مام المبارة ال	ما (🗸) قم علامة (🗘)
()		a d	من المشكلات الصحَّية	الغازيّة العديد	١- تُسبِّب المشروبات
()		الهضمي.	مكؤنات مفيدة للجهاز	ت الفازيَّة على	۲— تحتوي المشروبان
()			ڹ	لغازيَّة من الوز	٣- تُزيد المشروبات ا
()			ن صحَّة العظام.	لغازيَّة سلبًا عل	٤ ــ تؤثر المشروبات ا
()			كبيرة من الفيتامينات،	الغازيَّة بكمِّية ا	٥- تمدنا المشروبات
				;	بحة ممًا يلي	🙀 اختر الإجابة الصحر
			• 164 the president and delication of the	كمُّيات عالية من	ت الفازيَّة على ا	١- تحتوي المشروبان
		د السكريات	ج البروتينات	لمعادن	پ	﴿ الألياف
		سي∙	ضارّة بالجهاز الهض	على مكوَّنات ا		٧- تحتوي المشروباه
		﴿ المركَّزة	ج الغازيَّة	لصحَّية	ڼ	الطازجة الطازجة
		بالدم،	مستوی	روبات الغازيَّة ارتفاع	الموجودة بالمث	٣- تُسبِّب السكريات
		﴿ الأنسولين	ج البروتينات	الألياف	آگِ آ	الفيتامينات الفيتامينات
			· ····· ··· ··· ··· ··· ··· · · · · ·	بالبكتيريا المفيدة بالج	الغازيَّة الدايت	3 ــ تَضَدُّ المشروبات
		ف الحركي	ج التنفسي	لهضمي	<u> </u>	العصبي العصبي
				انة ــــــان	بة تعمل على زي	٥- المشروبات الغاز
		لا الحرارة	ج القائدة	لصئة	14	† الشهيَّة
			-6	ناص الجسم للكالسيق	امتم	١- يعوق
		وريك د البروتين	🕏 حمض القوسة	لمُحلِّيات الصناعية	ا نے	ا السُّكَّر
					4	٧- تخلق المشروبات
	ئية	أد العناصر الغذا	ج الأحماض	لمُحلَيات الصناعية		﴿ السُّكُر
			يۇدي لسوء			٨- استبدال المشروبا
		د المالحة	ج الجونية	-		المعدنية المعدنية
				روبات الفازيّة:	جودة بالمش	🙀 اختر المناصر الموا
()	يات الصناعية	٧- المُحا	()		١- السُّكُر
()	ن القوسقوريك	3E	()		۳- عصير النواكه
()	ن .	٦- الأثيا	()		٥- الفيتامينات



محجهة وجروب عاشق لغة الضاد مست الوحيات السريعة





أهداف البروضوع (۞ في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:



- يحدُد بعض المخاطر الصحُّية المترتَّبة على تناول الوجبات السريعة.
- يميِّرُ بين القيمة الغذائية للرجبات السريعة والرجيات الصحَّية المنزلية.
 - و يُعدُّ مناظرة حول استهلاك الوجبات السريعة ما بين مؤيد ومعارض.

leo jelozii

ما مقدار تناولك للوجبات السريعة؟ ما رأيك في ذلك؟



- الماضي الجميل.
- الطعام المُعدُّ في المنزل يتميُّز بأنه:
- غَنيٌّ بِالنَّكِهَاتِ اللَّذِيدَةِ والمَكَّوِّنَاتِ الصَّحِّيةِ وَالمُغَذِّيةِ.
- وفر الاحتياجات الغذائية لكل مرحلة من مراحل النمو (الطفولة، المرامقة، البلوغ، الشيخوخة).
- يوفِّر الاحتياجات الغذائية اللَّازمة لعمارسة الألعاب الرياضية المختلفة، مثال (الكبدة الإسكندرائي):
 - تُطهِّى مع الفلفل الملوَّن وهي وجبة لذيذة للغاية وصحَّية.
- الكبدة مصدر غنى بالعديد من العناصر الغذائية، مثل: البروتين، الحديد، والفيتامينات (B2 وB12 وA).
- الغلقل يحتوى على العديد من العناصر الغذائية، مثل: حمض الفوليك، البوناسيوم والفيتامينات (KI و B و C و E و C

والوقت الحاضر:

الوجيات السريعة:

يُفضُّل العديد من الشباب الوجبات السريعة بدلًا من الطعام الصحَّى المُعدّ بالمنزل بسبب:

- ظهور سلاسل مطاعم الوجبات السريعة الدولية في المدن المصرية خلال فترة التسعينيات.
 - تقديم الأكشاك والمطاعم المصرية المحلّية للوجبات السريعة بسعر مناسب.
- بقاء الأفراد لمدة طويلة في العمل بالمدن الكبرى، ممَّا يدفعهم لطلب الوجبات السريعة لتعدهم بالطاقة.



أضرار الوجبات السريمة

- تحتوي الوجبات السريعة على نسبة عالية من السكر والدهون والكربوهيدرات، وتفتقر إلى الألياف والفيتامينات والأملاح المعدنية.
 - الوجبات السريعة تُسبُّب العديد من الأمراض، مثل:
- زيادة الوزن (السُّمنة) وسوه التغذية؛ وذلك لأن الجسم يتلقَّى وفرة من الطاقة دون الحصول على ما يكفيه من العناصر الغذائية، كشفت الإحصاءات إصابة أكثر من ٣٥٪ من الأطفال وتقريبًا ٤٠٪ من البالفين في مصر بزيادة الوزن.



- مرض السكري من النوع الثاني وضغط الدم وأمراض الكبد الدهني.
 - فقر الدم بسبب نقص الحديد،

tantanni (

• كوِّن من المكوِّنات الآتية وجبة سريعة صحِّية تحتوي على العناصر الغذائية الأساسية.

دجاج مشوي - دجاج مقلي - قطعة لحم مشوية - أرز - مكرونة - خبز - سلطة خضراء - بطاطس مقلية - طوى - فاكهة - عصير طبيعي - مشروب غازي - عصير صناعي.

مكوِّنات الوجية:

النراجغ النراجغ

- ١- ما أهمّية تناول الأطفال والمراهقين على وجه الخصوص الأطعمة الصحّية؟ هل للبالغين احتياجات غذائية مماثلة؟
 وماذا عن الرياضيين؟
 - ٧- ما مبرَّرات تناوُل الوجبات السريعة؟
 - ٣- اكتب ثلاثة أسباب لتناولك الوجبات السريعة، وما يقابلها من مميّزات للوجبات الصحّية،





لتملُّم مِنْ خَلالِ التَّطبيقُ

 بعد تعرُّفك على أضرار الوجبات السريعة، تم بإجراء مناظرة بين فريقين، أحدهما مؤيد للوجبان الر والآخر معارض لها، ثم أكمل:

المناظرة



- هي تبادل الأراء والحُجج؛ حيث يقدُم أحد الفريقين حُججًا لصالح موضوع ما ويقدُم الفريق الآخر حُججًا ضِدُه ويرد كل فريق على حُجج الفريق الآخر.

• اختر أحد الفريقين:

- الفريق (1) مُعارض للوجبات السريعة.
 - الغريق (ب) مُؤيد للوجبات السريعة.

المريق (١)

الحُجج التي سيقدمها الفريق:



- خجج مرتبطة بالتوعية بالمشكلات الصغية المترتبة على تناول الوجبات السريعة.
- حُجِج مرتبطة بأمراض سوء التغذية الناتجة عن تغيُّر العادات الغذائية.
 - حُجِج مرتبطة بالاحتياجات اللَّازمة للنعقُ بصحَّة جيدة.

الفريق (ب)







- حُجِج مرتبطة بالأطفال المُحبِّين للوجبات السريعة ولا يرون فيها ضررًا.

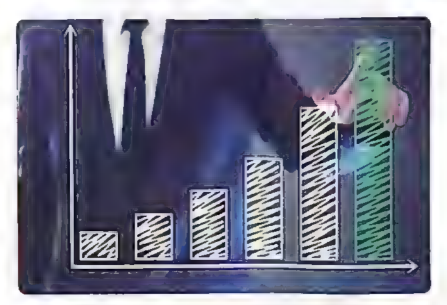


• طوّر حُججك:

الحجة القوية

هي الحُجُّة المدعومة بالأدلُّة، مثل: الحقائق، والبيانات الإحصائية، والتجارب الشخصية.

يمكن الحصول على مصادر المعلومات الموثوقة عن طريق استخدام المكتبات وشبكة الإنترنت، وبنك المعرفة المصري،
 والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء (CAMPAS)، ومقالات الصحفيين الموثوقين.



		• الحجح ومصادرها:
- phalanes of the deal of the phalanes of the	المصدر:	+ (1-11-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,المصدر:	6
	المصدر: .	D - of the later of the control of t
		• الحُجِح المحتملة للطرف المقابل والردعليها:
	طرف المقابل،	- يجِب أن يكون المُناظِر على استعداد للردُّ على حُجج ال
	الرد:	• major proportion and accompanion of the color of the co
B + 20 - 40 - 1	الرد:	4 - 17-1-1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
•	الرد:	۳- الشجة: المنجة المنافعة المن





احتبر تقسك على الموضوع السادس

	الم المتارك عائر الصحيحي.	०। (🗙) क्लाटवे वर्गरमा। वीट	मिना किए। (४) विकास सम् (
1		كرّنات الغذائية.	١- الوجبات السريعة غنية باله
1		لى نمو الأطفال بشكل صحَّي،	٢- تساعد الوجبات السريعة ع
}		ل وجبات منزلية صحَّبة.	٣- يحتاج الرياضيون إلى تناو
}	ذائية غير الصحَّية،	بمئة في مصر يسبب العادات الخذ	٤- ترتفع نسبة المصابين بالس
)	جبات المُعدَّة بالمنزل.	في العمل شجِّعهم على تناول الو	٥- وجود الأفراد لأوقات كبيرة
٠			; ; ; ;
0		ايلى:	 أختر الإجابة الصحيحة ممًّ
.वू	# 10-70-000-al		١- تحتوي الوجبات الصحُّبة ع
9	أ الفيتامينات ﴿ السُّكُر	النشويات . عَ	الملح الملح
لا	€ 4* b 9# g b	في زيادة انتشار أمراض	٢– ساهمت الوجيات السريعة
4.65	إ الأنفلونزا في الكورونا	🤔 الكبد الدمني . 🕏	الدرن 🖟
٠,	A social and desirating provides desirating provides and a significant prov	سريعة المصرية شعبية بسبب	٢- اكتسبت مطاعم الوجيات ال
ماشا	المكرِّنات الصحِّية د تشبعها بالصُّغذَّ بان	ب التكلفة الباهظة	ا التكلفة المناسبة
:മ)	■ ~ companying	لى نسبة عالية من	\$ - الأطعمة السريعة تحتوي ع
ठु	البروتين لا الدمون		الفيتامينات
الضاد			٥- تفتقر الوجبات السريعة إل
7	الفيتامينات في الشُكُر		ا الدهون
in			
7			🖒 أكمل العبارات الأتية ممًّا
'و.	طاقة – فقر الدم – البروتين)	وجبات السريعة – الدهون – ال	(للسمنة – ا
ع		بسبب تناؤل الوجبات السريعة	ا- نتعرض موروسهمامهمامهمامهمامهامامه
لم		<u> مرشور در در</u>	٢- يُسبُّب نقص معدن الحديد
	•	ة كبيرة من سسسسسه	٣- تُولِّر الأطعمة السريعة كثب
		المصرية الطعام يسعر مذ	
			ه - تُعدُّ الوجبات السريعة مص
	,		ا ه م تعد الشخبات السريعة ـــ م

ضع علامة (✔) أمام المبارة الصحيحة وعلامة (¥) أمام المبارة غير الصحيحة:

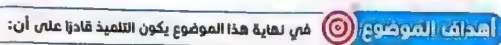
١- تُرفّر الأطعمة السريعة كمّية كبيرة من الفيتامينات.

٢- تتميُّز بعض الوجبات السريعة بالتكلفة المناسبة،

٧- الأطعمة الصحَّية مشبِّعة	بالملح،)	
عَدُّ المشروبات الغازيَّة ،	مصدرًا جيدًا للألياف.)	
٥- تَضَرُّ العشروبات الغازيُّة	بصحَّة العظام،)	
) اختر الإجابة الصحيحة مد	مًا يارٍ:			
١- الرجبات السريعة مُشبُّعة	ة بكميات من	•		
الملح الملح	🦀 البروتينات	🕏 الفيتامينات	﴿ الْأَلْبَافِ	
٢- زادت نسبة المصابين بال	سمنة في مصر بسبب كثرة	فأول مستوسعيه		
أ الفاكهة	🖵 الغضراوات	ج الوجبات السريعة	د الطعام المنزلي	
٣- اكتسبت مطاعم الوجيات	السريعة المصرية شعبية بع	Fig. 11 and the second control of the second		
التكلفة المناسبة	ب التكلفة البامظة	ج المكونات الصحية	 د تشبُّعها بالمُغذَّيات 	
£- يُصاب الأطفال يفقر الدم	نتيجة نقص ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	M description		
† التحاس	🔑 الحديد	چَّا فيتامين 🛦	(ف) الدهون	
ه- ساعد على زيادة استهلاك	ن الوجبات السريعة انتشار	A service or see ye		
† المدارس		🔑 المستشفيات		
🗲 نوادي الألعاب الرياة	نىية	🎃 مطاعم الوجيات الس	ريعة	
) أكمل العبارات الأتية ممًّا	ا بين القوسين:			
(العناصر الغذائية – المُحلِّ		السوء التغذية – حمض الـ	فوسفوريك – الطبيعية)	-
١- تتسبّب المشروبات	سيد المطار	يكية.		
٢- تخلق المشروبات الغازيَّة	To the company of the control of the	,		
٣- تُضَرُّ	. بالبكتيريا المفيدة الموجو	دة في الجهاز الهضمي،		
- in the constitution of t	في المشروبات الغازيَّة و	ضِّ بصحَّة العظام،		
٥ - استبدال المشروبات الص	حُية بالمشروبات الغازيَّة يؤ	٠		







- و يحدّد البدائل الصحية للوجبات السريعة.
- يناقش مخاطر الوجبات السريعة والمشروبات الغازيَّة ويسلُّط الضوء عليها.
- يَعدُ بحثًا من مصادر موثوقة، ويكتب تقريرًا عن المخاطر الصحّية المحتملة للوجبات السريعة.

ाद्ध्यां (ि)

 هل معرفة أضرار الوجبات السريعة تؤثر على استمتاعك بها عند تناؤلها؟ علمًا بأن الوجبات الصحية لهاز غذائية أكبر من الوجبات السريعة.



- إعداد الأطعمة الصحُّية واحْتيارها.
- بعد معرفة المخاطر التي تُسبِّبها الوجبات السريعة والمشروبات الغازيَّة، يجب رفع مستوى الوعي بالآتي:
 - احتواء الوجبات السريعة على نسبة عالية من الدهون، والسكريات، والملح،
 - افتقار الوجبات السريعة للعناصر الغذائية الأساسية والألياف.
 - ضرورة قراءة العبارات المدوَّنة على العبوات الغذائية؛ من أجل مقارنة فيمتها الغذائية بالمعلِّيات الغذائية الأخرى.
 - لا بُدُ من تشجيع استبدال الوجيات السريعة بالبدائل الصحَّية المُعدَّة بالمنزل.



🌗 بعص الوجبات السريعة وبدائلها العكية

الأطعمة المقلية بالزيت، وبخاصّة الدهون المشبَّعة غير الصحّية.

البحيل الصحرب

- الأطعمة المشوية أو المطهوّة بالبخار أو في الفرن بكمّية قلبلة من الزيت المحمّى، مثل زيت الزيتون.



الوجبات الخفيفة التي تحتوي على نسبة عالية من السُّكِّر مثل الحلوى والمُعجَّنات.

البديل الصحي

- الوجبات الخفيفة التي تحتوي على نسبة منخفضة من السكّر أو بدون سُكّر، مثل: الفاكهة مع الزبادي أو الفواكه المُجفُّفة أو البسكويت المُدعم بالشوفان والحبوب الكاملة.



رَقَائِقَ الدُّرةِ والبطاطس التي تحتوي على كمّيات عالية من الملح والدهون.

البديل العدي

الأطعمة قليلة الدسم والملح، مثل الفشار أو المكسّرات.



الخبر والكمك منخفض الأنياف المصنوع من الدمّيق الأبيض.

والبديل الصحي

- الخبز الذي يحتوي على دقيق الحبوب الكاملة أو مسحوق الفول السوداني والبذور التي تزيد من محتوى الألياف والمغذّيات،



الوجبات السريعة ، التي تحتوي عنى كمّيات عالية من الملج ، واللحوم منخفضة الجودة ، والخبز الأبيض .

البديل الفيحي

الأطعمة المُعدَّة في المنزل، مثل: البرجر قليل الملح واللحوم الخالية من الدهون
 أو البقوليات ذات الجودة الأفضل، والخبر المصنوع من الحبوب الكاملة، ومزيج
 الخضراوات، مثل: السلطة.





والأطعمة الصحية... نكهة ألذً.

الوجبات التقليدية:

- هي أطعمة لذيذة ومشبعة وغنيّة بالعناصر الغذائية الأساسية.
- إضافة الأعشاب، التوابل، الثوم، والبصل تضفي نكهة ومذاقًا لذيذًا على الوجبات.
- دمج مجموعة منتوَّعة من المكوَّنات والعناصر الغذائية يضفي مزيدًا من التميُّز للوجية،
- إضافة الخضراوات، الحبوب الكاملة، البقوليات، ومسحوق الفول السوداني يرفع القيمة الغذائية للوجبة.

أمثلة للأطباق التقليدية المصرية:

الملوطية أحد الأطباق ذات القيمة الغذائية العابية.

والمتول المعتونين مصدر نباتي للبروتين والألياف.

عبارة عن لف أو حشو الأوراق أو الخضراوات بالأرز والطماطم والبصل والبقدونس وغيره المحشون الأعشاب، وتشتهر به دلتا النبل.

والصيادية من طبق من السمك والأرز، وتشتهر به المناطق الساحلية.

المندر عن دجاج أولحم مطهو على الفحم في براميل مدفونة تحث الأرض، وتشتهر به سر

الويكا (النامية) والكشَّاك الصويدري (لعقيق القريد) تشتهر بهما منطقة الصعيد.

أخطانى التعدين

هو شخص متخصّص في الرعاية الصحّية مع التركيز على مجال التغذية والحالات الصحّية المرتبطة بهـ ويشجع على تناول الطعام الصحّي، ويساعد على وضع خطط ووجبات لتحسين الصحّة.

الستكشف

اختر إحدى الوجبات السريعة مع ذكر مكوناتها، ثم حدد التعديلات اللازمة لتصبح وجبة صحّية ومفياذ
 الوجية:

المكوّنات:

التعديلات:

الراجغ الراجغ

- ١- ما المعلومات التي ستُدرجها في التقرير عن مخاطر الوجبات السريعة والمشروبات الغازيَّة؟
- ٢- ما الوجبات الخليفة غير الصحُّية التي تستمتع بها؟ ما الخيار الصحَّى الذي يمكنك تناوله بدلًا عنها؟
 - ٣- ما المهارات والمعارف التي يحتاج إليها أخصائي الثغذية؟ هل ستستمتع بممارسة هذه المهنة؟

نتملم من خال التطبيق

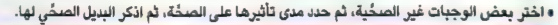
و بعد معرفة المخاطر الصحية المحتملة المرتبطة بتناول الوجبات السريعة والمشروبات الغازيّة بانتظام،
 أمامك وجبتان، حدد المكونات الصحيّة مع ذكر فوائدها، واستخرج المكون الضارّ مع ذكر أضراره واقتراح بديل له؛ لتصبح الوجبة صحّية بالكامل؛

الوجية (أأ)

- المكوِّنات الصحِّية بالوجبة
 - القوائد الغذائية للوجية
- المكونات غير الصحية بالوجبة
- البديل الصحِّي للمكوِّن غير الصحِّي بالوجبة

الوجية((ب))

- المكونات الصحية بالوجبة
 - القوائد الغذائية للوجية
- المكرِّنات غير الصحَّية بالوجبة
- البديل الصحِّي للمكرِّن غير الصحِّي بالوجبة



التوال العام	اللؤة (اللسفان	مشاسا والقش
		-1
		-1





احتبر نفسك على الموضوع السابع

	الصحيحة:	X) أمام العبارة غير	ببارة الصحيحة وعلامة ("	ا ضع علامة (٧) أمام الد
)		•	على نسبة عالية من الدهون.	١- تحتوي الوجبات السريعة
)	٧- تشير العبارات المدوُّنة على العبوات الغذائية إلى قيمتها الغذائية.			
- الدهون المشبِّعة لها تأثير ضارٌّ بالصحَّة.				
) 3				٤ - الدقيق الأبيض صحِّي أكث
1 5			الأطعمة قليلة الدسم،	هـ تُعدُّ رقائق البطاطس من
رو ب			:يماي لڈ	 اختر الإجابة الصحيحة مد
4			لی	١- تفتقر الوجبات السريعة إ
19	ه الملح	🕏 السُّكُر	🤪 الدهون	الألياف 🐈 الألياف
18			- A memorinal project for the state of the s	٢- زيت الزينون من الزيوت
ख़ि	في المهدرجة	الصحية	😂 المشبُّعة	(أ) الضارّة
2 4		# managapanamananananalah-m	بل تجنُّب إعداد الطعام بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٣- للحفاظ على الصحَّة يُفضَّ
4	د القلي	ج الفرن	ب البخار	
.0		• Indianago	Land property of the past and property of the past and th	٤- إحدى الوجبات الخفيفة غ
نظ	د الزبادي	ج الحلوى	ب البسكويت بالشوفان	أ الفواكه المُجفَّفة
7			لعبارات الأتية:	😙 صوَّب ما تحته خط في ا
)		لأطعمة قلبلة الدسم والملح.	١- تُعدُّ رقائق البطاطس من ا
)		للبروتين والألياف.	٢- يُعدُّ البرجر مصدرًا نباتيًا
	to be being			٣- يحتوي مسحوق الفول ال
	10 100000)		صنع في <u>المطعم</u> .	\$- البرجر الجيد والصدِّي يُ
			ديل الصحِّي لها:	اختر الوجبة، ثم اكتب الب
الزبادي	فشار – الفاكهة مع	مشوية – الحلوي – ال	» – رقائق الذُّرة – الأطعمة ال	(الأطعمة المقلية بالزين
	يل الحكتي	عراً.	السريعة	MARINE TO THE PROPERTY OF THE
-	++ ++++			
	A			
		*		

الترويح للسياحة عبر المسرح





الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:

- ورَّف مسرحية من مشهد أو اثنين للترويج للسياحة.
- بحدد طرق تحضير الأزياء المسرحية ووضع التصميم.
- و يشرح كيفية الالتزام باحتياطات السلامة على خشبة المسرح.

िटंट हिस्सा 🕞

• ما الذي يدفع الناس للسفر إلى بلدان أخرى؟ كيف يمكنك إقناع الأخرين بزيارة مصر؟



و مسرحية صفّية.

- يمكن إعداد مسرحية تحتفي بمصر وتروَّج للسياحة عُبْر ثناول موضوعات، مثل:
 - أساطير أجدادنا المصريين القدماء (أسطورة رُعُ)-
 - المواقع الأثرية العريقة التي بناها المصريون القدماء منذ ٧٠٠٠ سنة.

• خطوات إعداد مسرحية صفَّية:

- تأليف سيناريو من مشهد أو اثنين.
- تصميم الأزياء والمواقع والعناصر الداعمة.
 - اتَّباع اعتبارات السلامة على المسرح.

تأليف السيناريو:

يتعاون جميع التلاميذ في كتابة السيناريو وتأليف حَبِّكة المسرحية.

ه تصميم الأزياء والمواقع والعناصر الداعمة:

- يتم اختيار مُخرج مسرحي، وفنِّي إضاءة، ومدير مسرح، وممثلين بالمسرحية من التلاميذ.
 - يتشارك جميع التلاميذ باستخدام:
 - ١- قصاصات الورق والنسيج الملوّن في صناعة أزياء المسرحية.
 - ٧- خامات من البيئة المحيطة لتصميم وبناء الديكور مثل الشرائح الكرتونية.
 - ٣- الورق لرسم المشاهد ووضعها في الخلفية،



- اعتبارات السلامة على المسرح.
- ه للمفاظ على سلامة جميع مُن بالمسرح، يجب الحرص على:
- معدم وجود أسلاك إضاءة أو ميكروفون على الأرض لتجنّب التعثر.
 - إتقان تركيب الجدران والأبواب والنوافذ (الديكورات).
 - عدم سطوع إضاءة المسرح في عيون الحضور،
 - عدم لمس مُعدّات الإضاءة إلّا من قِبل الفنِّي المختصّ بذلك.
- عدم اصطدام الممثليان ببعض أو تعثّرهم وذلك بالتأكّد من اتّباعهم التعليمات حول مكان الوقوف ورّ التحرُّك.



- قم بتأليف مشهد من مسرحية نتناول قصة حياة الملك أحمس وكفاحه
 - ضد الهكسوس مستعينًا بالآتي:
 - الشخصيات: الملك أحمس أمُّه (إياح حتب).
 - الزمان: عصر القراعنة،
 - المكان: مدينة الأقصر،
 - الحوار:





- ١- ما العلاقة بين الترويج للسياحة في مصر والاحتفاء بها؟
- ٢- ما العناصر التي تتكوَّن منها المسرحية الأمنة والمُعتعة؟

الموضوع الثامن: الترويج للسياحة غبّر المسرح

التملم من طلال التطبيق

و بعد التعرَّف على بعض أفكار المسرحيات والعناصر الداعمة اللّازمة، قم بنصميم مشهد من مسرحية عن أسطورة من أساطير أجدادنا المصريين القدماء مستعينًا بالمشهد الآتى:

المشهد الأول؛

صياحًا، مشهد داخلي، المنزل، إنجلترا، في غرفة الجلوس.

يجلس توم وأنبتا على الأربكة، يظهر خلفهما نافذة كبيرة بمكن رؤيتها، الطقس في الخارج شتوي وغائم فجأة، يظهر على النافذة شكل لامع برأس صقر - إنّه رُعْ، يقرع على النافذة.

التخال

إنجلترا

توم وأنيتا، الحاضر. ورغ.

(am)

برودة الجوّ دعوة زغ والغيوم في لاصطحابهما إلى إنجلترا، مصر للتمتع بدقتها.

MEN

العناصر الداعمة للمشهد الأول:

- ١- تصميم الموقع: ديكور نافذة ومنظر خلفي مرسوم عن الغيوم.
 - ٢- المواد اللازمة: الكرتون والورق.
 - ٣- تصميم الأزياء: تصميم زي برأس صقر ليُمثِّل المعبود رُعْ.
 - ٤- المواد اللَّازمة: تصاصات الورق،
 - ٥- العناصر الداعمة: الإضاءة والموسيقي،
 - ٦- المواد اللَّازمة: كشافات، ميكروفون، وأسلاك،

للحظأن

- المشهد؛ من جزء من المسرحية ككل.
- الإعداد: هو إطار المكان والزمان اللذان تحدث فيهما المسرحية.
 - الحَيِّكة: هي سلسلة من الأحداث المترابطة،

	- المشهد الثاني:
y	
\$ Company Co	
The which named to be a same of the control of the	u u
International processing to the company of the comp	
and again addition and the rest of the res	
	MINITER WILL
. Anthree annihilation of the contract of the	
I be and note the deposition of an entire operation operation with property of the the first the date of the the date of the	
4 - 10 4 4 4) 11 metre-velledeprete de l'evalentes societé est plantes des parts de l'experient	
and and a har single page and before the production of the product	- Stranger
	اليكال
on his his all I on the state of the state o	
. I had a second of the second	
	,
# F. 474 & A. b. P. same bearing and it original despitation that anti-respectively. (E19) The state of properties and its section of the sec	
* and the radio-1964 to the telephone with a review town of the feature and program of a second program of the	
	1 2000
14 + 4154. Htt 414, man intomprenen on seabthiometappie, plenguing photometappie, the special per plant of the special contraction of the special contractio	
الأمراء قائدة بحرب والمثالثان بمثامر الله لم بالمثامر الداممة الشامرة بالمرات ميرانة	Beloutter in in
لإعداد قائمة بجميع المناظر، وعناصر الأزياء، والعناصر الداعمة الخاصة بالمشهد الث	
ها، فكَّر في الموادُّ التي يمكنك استخدامها ولتكن من البيئة المحيطة بك؛ كما في الم	ملات ستحتاج الب
<u> </u>	واسي
	السابق:
	0.

الختير بفسك علي الموقوع التأمر

		اصحيحة:	🗶) أمام العبارة غير ا	المبارة الصحيحة وعلامة (ماماً (٧) قمالد عِض (١
()			مم في الترويج للسياحة.	١- يمكن للنسرح أن يساه
()		**	ررق في صناعة أزياء المسرحية	٧- نستخدم قصاصات الو
()			أسلاك الإضاءة على الأرض.	٣- يجب التأكد من وجود أ
()			ىسرخية ككلً،	٤- المشهد هو جزء من الد
()			الأحداث المترابطة.	هـ- الحَبْكة مي سلسلة من
				ممًا يلي:	﴿ اخْتُرُ الْإِجَابَةُ الصَّحِيحَةُ
		يەنھا زغ.)	ن صناعة مسرحية عن المعبودا،	١- للدعاية إلى مصر يمكر
		افي المغربية	ج العصرية	يت السورية	أ العرائية
			♦ Billinderprovented		٢- يمكن صُنع أزياء المس
		رق الصخور	ج الماء	پ النسيج المُلَقَّن	† قطع الحديد
		₩ 04		ينَ في المسرحيات الصفَّيَّة لصا	٣- نستخدم شرائح الكرتو
		हर्ना है	ج الديكورات	ب الشخصيات	1 الأزياء
			W Edinburger	غ بالمسرحية	٤- أحد العاملين الأساسين
		﴿ المُحْرِجِ		🚅 المعلم	ا الطبيب
		₩ Svit(A.) Edgi-	لإضاءة إلا يس يسم	ني المسرحية ألَّا يلمس مُعدَّات ا	٥- أحد إجراءات السلامة أ
		﴿ المدير	آج الفتي	📜 المُخرج	إ المعتل
				مثًا بين القوسين:	🕝 أكمل العبارات الأتية ه
		ة – الإضاءة)	ك الميكروفون – الحَبُّكا	– الأزياء – للسياحة – أسلال	(المشهد
				ح للترويج	
			ىية ككل،	هو جزء من أحداث العسرد	14-Y
			\$ men	ترابطة هي دسبيسيسيد	٢- سلسلة من الأحداث الم
		المسرح.	من علي ا	ناء المسرحية يجب إزالة	٤- لتجنُّب تعثَّر التلاميذ أنْ
			by	ن نی صناعة	٥- يُستَجْدِم النسيج الملقِّر

تحریبات اسلاح اتامید علی الموضوعی السابم والنامر

مام العبارة غير الصحيحة:	الصحيحة وعلامة (X) أ	علامة (🗸) أمام العبارة ا	(۱) ضع
		e stake of the death of 2 Hell	

٧- نستخدم قصاصات الورق في صناعة أزياء المسرحية الصفَّيَّة.

٣- الإطار الزمني هو سلسلة من الأحداث المترابطة،

ثفتقر الوجبات السريعة إلى السُّكُر.

, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	• 0		
٥- المُعجَّنات من الدقيق الأب	بض تكون متخفضة الألياف.		
﴿ اختر الإجابة الصحيحة مذ	:ណួរ ្		
١- تحتوي الوجبات السريعة	على نسبة عالية من سسسه	# some and someone	
: الدمون	پ الفيتامينات	ج البروتين	د المعادن
٧- الدهون	: لها تأثير ضارٌّ بالصحَّة،		
الصحية	👙 غين المشبُّعة	رق المشبّعة ﴿	ن إلى المقيدة
٣- أحد الأطعمة قليلة الدسم	A the line inclinated about the graph operation of the state of the st		
ا رقائق الذُّرة	ب رقائق البطاطس	ج الفشار والمكسرات	د البرجر المقلي
 إلى الفول مصدرًا غنيًا لك 	· annual communication and a communication and		
الدمون والبروتين	ب البروتين والألياف	ج السُّكُر والألياف	د الكربوميدرات والأم
٥- إحدى الأكلات التقليدية ال	مصرية الصئية سيستست	† Mr. F	
البرجر المقلي	ب رقائق الذُّرة	ج الملوخية	د الدجاج المقلي
: 🕝 صوَّب ما تحته خط في ا	لعبارات الأتية:		
١ - نستخدم المسرح للتروي	ج للزراعة.		.) .
٧- تُعدُ الإضاءة جزءًا من أحد	.اث المسرحية ككل،	4	.)
٣- يُعدُ السباك من أهم العاه	للين بالمسرحية ويجشد الشخد	، شایس	· As detailed
١- نستخدم الكرتون لصناعا	الإضاءة المسرحية،)
٥ أحد إجراءات السلامة التد	تصار التعامل مع الأزياء على فأ	ي الكهرباء،)

شخصيات مصرية موثرة



صفيّــة زغلـــول

مَن مـي؟

- وُلدت عام ١٨٧٨م، وتوقيت عام ١٩٤٦م.
- هي صفيّة مصطفى فهمي ابنة مصطفى فهمي باشا من أواثل رؤساء الوزارة في مصر منذ أن عرفت مصر نظام الوزارة.
- يرجع سبب تسعيتها صفيّة زغلول نسبة إلى زوجها القاضي المصري سعد زغلول باشاء الذي تولّى فيما بعد منصب رئيس الوزارة في مصر من (٢٦ يناير ١٩٢٤م حتى ٢٤ نوفمبر ١٩٢٤م).
 - أحبُّت القرامة وأجابت اللغة الفرنسية.
- احترت مكتبتها الخاصَّة على مجموعة من الكُتب واللُّوحات الفنيَّة لمختلف الفنانين في ذلك العصر.
- كانت مخلصة لزوجها وشجاعة في دعمها له؛ حيث كان حلمها هي وزوجها تحرير النساء المصريّات، وتحرير مصر من الاحتلال البريطاني.
 - ركَّزت على حقوق المرأة في وقت كانت حقوق المرأة المصرية فيه قليلة، وكان تدخُّلها نادرًا.
- شاركت النساء في الثورة ضِدَّ الاحتلال البريطاني بشكل سِلمي، وتدرُّجت أعمالهُنُّ من توقيع العرائض إلى إطلاق حَملات المقاطعة؛ ولذلك كانت ثورة مارس ١٩١٩م، ثورة محوريَّة في إعادة تشكيل مستقبل مصر والنساء المصريات.

أهم إنجازاتها:

- قانت المتظاهرات في ثورة ١٩١٩م (من نساء مصريات من كافة الخلفيات الاجتماعية والاقتصادية) لتحرير مصر من الاحتلال البريطاني،
- اكتسبت النساء المصريّات حقوقًا أكثر، وأصبحت تشترك في كل مجال من مجالات المجتمع، وقد ساهمت السيدة صفيَّة زغلول بالعديد من الأنشطة التطوعية لخدمة المجتمع والدفاع عن حقوقه، حتى لُقُبِت بلقب وأم المصريين».





المحور الثالث: الصحَّة والسلامة للجميع

تكريمها

- لقُبها المصريون وبأمُّ المصريين»؛ وذلك تعبيرًا عن حُبُّهم لها، واحترامًا لمشاركتها في حصول مصر على اس من الاحتلال البريطاني، وعلى تعزيز حقوق المرأة.

- كتابة العديد من المقالات حول شجاعتها.
- سُمِّيت بعض الشوارع في محافظتي القاهرة والإسكندرية باسمها.

بمدوفاتها

- تمُّ دفنها بجوار زوجها سعد زغلول باشا، في حي السيدة زينب بشارع سعد زغلول في محافظة القاهرة.
 - تمُّ تحويل منزل آل زغلول المعروف بـ ومنزل الأمَّة، إلى متحف.
 - يعكس منزل السيدة صفيّة زغلول شخصيتها نهى ذكية ومتعلّمة ومثقفة.



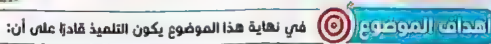


- ١- كيف كانت السيدة صفيَّة زغلول ناجحة في حياتها الشخصيَّة والعامَّة؟
- ٧- ما المتاحف التي زرتها في محافظتك أو في محافظات أخرى؟ وما هي المتاحف المفضَّلة لديك؟
 - ٣- ما هي الكُتب الموجودة في مكتبتك الخاصّة؟ وأي كُتب ترغب في شرائها أو قراءتها؟

hail cansual







- وضح كيفية الحفاظ على صحَّته وسلامته.
 - ه يُجرى بحثًا عن حقيبة الإسعافات الأوَّليَّة.
- يُصمُّم دليلًا يتضمُّن بعض الإرشادات حول الإسعافات الأوُّليَّة.

Projection (

ما أهمُّية اتُّباع احتياطات الأمن والسلامة المهنية؟ وكيف يمكنك الحفاظ على سلامتك في المدرسة؟



• ا<mark>نس</mark>يدة روزم مورتون.

- مُمرَّضة تعمل بقسم الجراحة في أحد مستشفيات الولايات المتحدة الأمريكية.
 - مستكشفة لدى ناشيونال جيوجرافيك.
 - قامت بتصوير حياتها كمُمرَّضة خلال جائحة (كوفيد -- ١٩).
- وتُقت الصور التي قامت بالتقاطها خلال الجائحة إجراءات السلامة المُثَبِعة ومُعدَّات الوقاية الشخصية التي كان العاملون في مجال الرعاية الصحية يستخدمونها لمنع انتشار الفيروس.
- ووثَّقت أيضًا اتَّباع الإجراءات الاحترازية في المستشفيات (ارتداء الكمامات والنظَّارات الواقية والقُفَّازات) والتي أدَّت الى الحدُّ من انتشار الوباء.
- تعمل مورتون في قسم الجراحة؛ حيث تختص برعاية المرضى الذين يعانون من إصابات أو حالات مرضية تتطلُّب تدخلًا جراحيًّا، ويجب عليها التأكد من توافر كل ما يحتاج إليه الغريق الجراحي أثناء الجراحة.

• روزم مورتون والشباب:

- قامت بتوعية الشباب ومساعدتهم على اتَّباع نمط حياة سليم وصحِّي من خلال:
 - احْتيار أطعمة مُغذِّية.
 - الحصول على قسط كاف من النوم.
 - ممارسة الرياضة بانتظام.
 - البقاء على تواصل مع أقراد ألأسرة والعائلة.





• مِهِنَّةُ التمريضُ:

- هي مِهنة أساسية في أي مستشقى،
- يتلقّى المعاملون في مجال التمريض تدريبًا لكي بتمكنوا من تقديم الإسعافات الأولية للأفراد الذين يعانون من حالات طبية طارئة من بينها النوبات القلبية، السكتات الدماغية ، الكسور ، والآلام المبرحة والجروح الخطيرة،
- يحرص الممرضون في المقام الأول على تقديم الرعابة للأشخاص الذين يحتاجون إليها.
 - يؤدى المُمرَّضون عملًا قيمًا ويقدمون إسهامات عظيمة للمجتمع،
 - يحظى العاملون في مجال التعريض بتقدير كبير لجهودهم في رعاية المرضى،

التخصصات المختلفة في مجال التمريض:

» مُمرُّضُو غَرف الطوارئ:

- يقومون برعاية الأشخاص الذين يحتاجون إلى إسعافات أوَّليَّة أو عناية فورية بسبب التعرُّض لإصابة أو إصابتهم مرضعة،
 - يعملون مع الأطباء لتحديد ما إذا كان يمكن علاج المشكلة سريعًا، أم أنها تتطلُّب مزيدًا من العناية المركزة.

ه مُمرُّضُو قسم الجراحة:

- يقومون بالتأكد من وجود كل ما يحتاج إليه الفريق الجراحي أثناء الجراحة.
- العمل كمُمرِّض مساعد لجَرَّاحٍ يتطلَّب تجهيز المُعدَّات والأدوات أثناء الجراحة وإعطائها إلى الجراحين خلال إل الجراحة.

anisana)

	• اختر المهارات اللَّارْمة لنجاح العاملين في مِهنة التمريض:
)	١- القدرة على العمل تحت ضغط.
)	٢- العزلة والانطواء.
)	٣- القدرة على المرونة والتكيُّف.
)	8- القدرة على العمل الجماعي،

النراجع،

- ١- فكُّر في الوظائف التي يمتهنها والداك. ما الاحتياطات التي يتُّخذانها لضمان سلامتهما أثناء العمل؟
- ٢- توجد عدة أنواع من المهن في المستشفيات من بينها الأطباء، المُعرَّضون، الصيادلة، موظفو الاستقبال، سائق ٣٠
 الإسعاف والمسعفون، هل تود العمل في مجال الرعابة الصحية؟

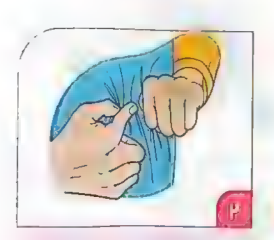
التعلم من ظال التطبيق

- جراحات مجرى الهواء، غالبًا ما يتمّ إجراؤها في المالات الحرجة التي يُعيق فيها جسمٌ غريبٌ مجرى الهواء.
 - الإسعافات الأوَّليَّة لحالات الاختناق التي قد تحدث في الحياة اليومية:
 - ١- إذا كان الشخص يستطيع التنفُّس نشجُّمه على السُّعال.
 - ٧- إذا كان الشخص لا يستطع الشُّعال، فقُم بإمالته إلى الأمام ووجُّه إليه ضربات قوية بين لوحَي كتفَّيه.
 - ٣- إذا كان الشخص لا يتمكِّن من التكلُّم أو التنفُّس، فقُم بإجراء ضغطات البطن.

• خطوات إسماف شخص مصاب بالاختناق:



الوقوف خلف الشخص المختنق، ووضع اليدين حول خصرة، ثم رفع المسعف ليديه قليلًا لأعلى.



يقبض الشخص المسعف إحدى يديه.



وضع المسعف بده المقبوضة أعلى سُرَّة المختنق وإمساكها باليد الأخرى بإحكام.



ضغط المسعف بقوة على بطن المختنق بحركة سريعة إلى الأعلى (كما لو كان يحاول رقعه) وتكرار الضغط أكثر من مرة إذا لزم الأمر.

- حقيبة الإسمافات الأوَّليَّة:
 - محتوياتها:



- في ضوء ما تم عرضه، أجب عن الأسئلة الآتية:
 - أين توجد حقيبة الإسعافات الأوُّليَّة في المنزل؟
- أين توجد حقيبة الإسعافات الأوَّليَّة في المدرسة؟
- من المؤهل للتعامل مع حقيبة الإسعافات الأوليّة داخل
 المدرسة؟
 - كيفيّة إيقاف النزيف.
- كيفيَّة مساعدة فرد فاقد للوعي وما زال يتنفُّس، حتَّى وصول المسعفين.
- هل يجب التأكُّد من تواريخ انتهاء صلاحية مكرَّنات حقيبة الإسعافات الأوُّليَّة بانتظام؟

اختبر تفسك على الموضوع العاشر

		بقعة:	(۱۴) إمام العباره عير الصد	عباره الصحيحة وعلامة	المرها (م) مع علامه (م) امرما ا
	()	، إنجلترا.	مُمرِّضة لدى أحد مستشقيان	١- تعمل السيدة مورتون ك
	()	نا عن طريق الأفلام الوثائقية.	السلامة خلال جائحة كوروا	۲- ونُقت مورتون إجراءات
	()	ر الوباء،	ية ساعد على الحدُّ من انتشا	٣- اتَّباع الإجراءات الاحتراز
	()	تَطَلُّب تَدُخُلًا جِراحِيًّا.	ختصُّ برعاية الحالات التي ت	ع ـ مُعرُّض قسم الجراحة ي
	()		يتطابُّ النوم لمدة قصيرة.	هـ اتُّباع نمط حياة صحَّي
				:يىئا لمَّر	; ﴿ احْتَر الإجابة الصحيحة :
9		A.	للأشخاص الذبن يحتاجون له		: ١- يحرص المُبرُّضون على
d		(2) الألعاب	🕞 الرعاية	🤗 الشريب	النقود (†) النقود
ਰ o			 ◆ stemedesting 	سية ني كلـــــــــــــــــــــــــــــــ	٣- يُعدُّ التعريض مِهنة أسا
4.		😉 المستشفيات	🕏 المدارس	😸 المتاجر	(أ) المصائع
ک. ور	•	إضي ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	فات أوَّليَّة فورية اختصاص مُمرَّ	س الذين يحتاجون إلى إسعا	٣- تقديم الرعاية للأشخاء
<u>ار</u> ار		🕉 الصحُّة النفسية	ج الأطفال	ب غرفة الطوارئ	ا الأشعة
7			ريق الضغط على	، الذي يُعاني الاختناق عن طر	ع- يمكن مساعدة الشخص
ص ص		ه بطنه	🗑 ظهره	😂 صدرہ	رأسه
ठ्		The March States		بعاني الاختناق ويستطيع التا	1
त		(ف) الصراخ	🕏 القيء	السعال 🚑	५७८॥ 🌗
7			@ dhhqilibbanina	ت الأوَّليَّة على	٦- تحتوي حقيبة الإسعافا،
3		🙆 المخبوزات	. ﴿ أَلْطُعَامُ	المياه 🍰	🜓 الأدوية
مستر-رضا			II state (in the property of t	كثمراضة في قسم	٧- عملت السيدة مورتون ا
5		🚯 العظام	الأملغال	🖨 الجراحة	(أ) الطوارئ
			P Disaphism spormages; tenhesiasis turbis	شباب لاتُباع نعط حياة	٨- قامت مورتون بتوعية ال
ğ		🕙 مرفهة	🕏 صدِّي	😩 عملي	(أ) سريح
5					





تعريبات سلاح التلميد



على المؤضوعين الناسع والفاسر

نام العبارة غير الصحيحة:	 أمام المبارة الصحيحة وعلامة (X) أد 	() قم علامة ()
--------------------------	--	----------------

- ١- صفيّة زغلول هي ابنة سعد زغلول باشا.
- ٧- عدم ارتداء الكمامات واتُباع إجراءات السلامة لا يؤثر في انتشار الوباء.
 - ٣- تُفنت صفيَّة زغلول بجانب زوجها في مرقد يقابل منزلهما.
- ٤- إجراء الجراحة ضروري عند أنسداد مجرى الهواء تمامًا بجسم غريب.
- ٥- أصبحت الثورة الفرنسية ثورة محورية في إعادة تشكيل مستقبل مصر ونسائها.

(۲) اختر الإجابة الصحيحة ممّايلي:

الجنيز الأذعانه استحتجه ووو	،رَيْسُ		
١- يتلقِّي البعض التدريب لتقد	يم الإسعاقات الأوَّليَّة للعمل أ	ي مجال ۔ ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔	à Arr
ا الصناعة	ت الزراعة	آخ التمريض	د التجارة
٧- لِقُّبِ المصريونِ السيدة صا	نيَّة زغلول بـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	6 ALLA.	
أمُّ المصريين	ب السيدة الجميلة	ج زوجة الزعيم	د المرأة السعيدة
٣- اعتنت السيدة مورتون بالأ	شخاص الذين يعانون من ح	لات مَرضية؛ لأنها تعمل ك	+ 4 = vot
المعقلة الم	ب مُعرّضة	हैं क्रुस्था	إد مُدرسة
£- شاركت النساء في ثورة ١٩		شد الاحتلال البريطا	٠ <u>ن</u>
أ همجي	ب عشوائي	ج غير مُنظّم .	د سلمي
ه _ يحظى العاملون في مجال	التمريض بالتقدير لجهودهم	في سد ،، ۱۰۰۰	
أ رعاية المرضى	بناء المستشفيات	ج زراعة المحاصيل	د تعليم الصخار
٦- عند تعرُّض شخص لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مست مست ولكنه لا يس	تطيع التنفُّس، نلجاً إلى الـ	راحة.
ا الاختناق	ب الانتفاخ	ج السعال	ذ الصداع
٧- قارت صفيَّة زغلول	المشاركين في	ثورة ۱۹۱۹م.	
الأطلقال ﴿ الأطلقال	ب الشيوخ	ج النساء	د الرجال
٨- تم تحويل منزل آل زغلول ا	لمعروف بعنزل	لمتحق	
† الألعاب	پ الهدایا	نج الطلبة	क्री क्
٩- استعدادًا للإصابات يجب و،	4	ل منزل.	
أغرفة جراحة	ب حقيبة إسعاقات	ج كتب طِئْية	﴿ حقيبة سفر

أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثالث

ر) اقرأ وأجب:

- ٩- ما الذي يجب عليك فعله أولًا إذا أُصبت بحرق من الدرجة الأولى؟
- ٢- متى قد تحتاج إلى تطبيق إجراءات السلامة المُتَّبُعة في أعمال السباكة؟
 - ٣- ما القيمة الغذائية للمُربِّي؟ وما مصدرها الجيد؟
 - ٤- ما الذي يحوِّل اللبن إلى زبادي؟
- ٥- لماذا من المهم شُرب الماء والعصير الطبيعي بدلًا من العشروبات الغازيَّه؛
- ٦- لماذا تُعتبَر الوجبات السريعة غير صحّية؟ ماذا يمكن أن يحدث إذا تناولت وجبات سريعة أكثر من الوجبات الصحّية المُعدَّة في المنزل؟
 - ٧- لماذا من المهم تناوُل الوجبات الصحَّية المُعدُّة في المنزل؟
 - ٨- ما إجراءات السلامة التي يجب اتَّخاذها عند الوقوف على خشبة المسرح؟

اكتب:

- فكُر بالصحَّة والسلامة في منزلك بالنسبة إليك ولأفراد أُسرتك، ما الخطوات التي يجب عليك اتَّباعها للمحافظة أكثر على سلامة الجميع وجعلهم أكثر أمانًا؟
 - 💎 فكّر ثُمَّ أجِب:
- ١-- لماذا من المهم أن يتعلُّم جميع أفراد المجتمع عن احتياطات السلامة المهنية عند إعداد الطعام أو القيام بأعمال
 السُّباكة؟
 - ٢- في رأيك، أي الأماكن السياحية التي يمكن أن يستمتع بها السائحون عند زيارة مصر؟
 - (اجع وأجب:
- ١- اختر طبقًا مصريًا صحّبًا: ما المكونات التي يمكنك إضافتها عند إعداد هذا الطبق؟ ما المشروب الذي ستتناوله؟ وما
 إجراءات السلامة التي جيب مراعاتها عند إعداد وجبتك الصحّبة؟
 - ٢- ما النصائح التي ستقدمها لأحد أفراد أسرتك للبقاء آمنًا عند القيام بأعمال السَّباكة؟
 - 💿 كيف نستطيع أن نحيا حياة صحّية وسليمة؟



تدريبات سلاح التلميذ المتنوعة لعدميسسي

ضع علامة (✔) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (١) أمام العبارة غير الصحيحة:

1		
	100	10
	U	

I	١ - قد تُسبُب حروق الكهرباء أضرارًا داخلية.
1	٢ - يجب عمل إنعاش قلبي رئوي إذا وجد المُصاب صعوبة في التنفس.
ı	٣ - تتضرُّر طبقة الأدمة في الحروق من الدرجة الأولى؛
1	٤ - يرتدي السبّاك القناع للحماية من الغبار عند الحفر.
1	٥ - لحام الأنابيب يمثل خطرًا على العُمَّال لاستخدام مشعل بنزن،
3	٦ - استخدام سلالم غير مناسبة يُعرَّض العُمَّال لخطر الاختذاق.
)	٧ - تُعدُّ المُربِّي مصدرًا جيدًا للبروتين الحيواني.
)	٨ - تضيف حمض الستريك للمُربِّي لتتماسك.
5 .	 ٩ - يُضاف للمُربِّي مقدار شُكَّر مساو لمقدار الفاكهة.
) 5	• ١- تُستخدم الجراثيم لتخمير اللبن في صناعة اللبن الزبادي.
) ,	١١- يُعدُّ اللبن الزيادي مصدرًا جيدًا للبروتين والكالسيوم.
) %	١٢ - يتم تبريد اللبن الزبادي بسرعة لدرجة ٤٠° لتجنُّب نُموَّ البكتيريا الضارَّة.
ا :ئ	١٣- تحتوي المشروبات الغازيَّة على مكوِّنات ضارَّة بالجهاز الهضمي.
) :3	١٤- تقلل المشروبات الغازيَّة الأنسولين في الدم.
) =	١٥- المشروبات الغازيَّة الدايت صحَّية ولا تسبب السمنة.
) الضاد	١٦- يحدث فقر الدم بسبب نقص معدن الحديد.
) 9	١٧ - تُعدُّ الوجبات السريعة مصدرًا غنيًّا بالبروتينات.
)	١٨- أدت الوجبات السريعة إلى زيادة انتشار أمراض الكبد الدهني.
) 3	١٩- تُعدُّ رقائق البطاطس من الأطعمة قليلة الدسم وألملح.
.3	٢٠- تفتقر الوجبات السريعة إلى الألياف.
6. (. ٢١- تُصنع المخبورُات الصحَّية باستخدام الدقيق الأبيض.
1	. ٧٢- يمكن الترويج للنشاط السياحي باستخدام المسرح.
1	٣٢- يستطيع التلاميذ استخدام النسيج الملؤن لصناعة أزياء المسرحية الصغَّيَّة.
)	٢٤ – تحرص في التحضير للمسرحية على سطوع الإضاءة في عيون الحضور،

اختر الإجابة الصحيحة ممًّا يلي:

ثانيا

	Books was a	بة الثانية بعض	١ - قد تظهر مع حروق الدرج
د الكسور	ج الخدوش	← التقرّحات	أ الجروح
	T Profit money	في حروق الدرجة	٢ - تُدمَّر جميع طبقات الجلا
ه الطفيفة	क्याचा ह	ب الثانية	"أ الأولى
		طر الحروق بسبب سسسس	٣ – يتقرض عُمَّال السباكة لذ
د الأدوات المتناثرة	ج الأنابيب الساخنة	ب الصرف الصدِّي	أ الأبخرة السامَّة
	مُمَّال السباكة.	على مسافة آمنة من ا	٤ - يجب إبقاء مروره مسموم مسموم ومروره
د القناع	ج مشعل بنزن	ب مشعل البروبان 💍	أ الخوذة
			ه - آخر مراحل صناعة المُربُّر
 تعلیب المرئی 	ج الثقليب المستمر	ب وضع السُّكُر	أ تحضير المكوّنات
	ф наровы мерене ж ра менентр	طويلة دون فسأد، نضيف	٦ – للحفاظ على التُربِّي فترة
و الملح	ج حمض الخليك	ب البكتين	أحمض الستريك
	B set core dans -	قوام سميك، بسبب عملية	٧ - يحصل اللبن الزبادي على
د الحقظ	ج التعضين	ب التبريد	التسخين
	: يوم سابق.	ii.	٨ – يختمر اللبن الزبادي بإض
د الزيادي	ج الشُّكُر	ب العسل	ا الفاكهة
N. 15 W. W. 15	$\mathbf{B} = \text{in a lambor of } \mathbf{b} = \mathbf{b} = \mathbf{b} + $	شروبات الغازيَّة وارتفاع	٩ - هناك علاقة وثيقة بين الم
د الثقة بالنفس	ج الأنسولين بالدم	ب مستوى الذكاء	ا المستوى الدراسي
1 41	*** mini tangan mengapan menga	عاص الكالسيوم في الجسم بأ	١٠- تتأثر صحّة العظام وامته
د الكربوهيدرات	ج حمض اللاكتيك	ب حمض الفوسفوريك	أ البروتينات
* 41 -	، الوجبات ، بند مستسسست	ولية في مصر في الإقبال على	ا ١١- ساهم انتشار المطاعم الد
د السريعة		ب الصدِّية	الشعبية
	Las !		١٢ - تفتقر الوجبات السريعة ل
د البروتين	ج الكالسيوم	ب النماس	† الحديد
. 1 11 .	P Income in the American and American American	ي أن نستبدل رقائق الذرة بــ.	١٣- للعيش بصحَّة جيَّدة ينبغ
ه الحلوى		ب المكسرات	
-1.1 · · · 0 · ·			١٤ - يمكن رفع القيمة الغذائية
يد الخضراوات	ج الدهون	ب الملح	- 1
6 date: w 6. pt 111	مُعدُّات الإضاءة إلا		ه ١ – أحد إجراءات السلامة للمش
د الجمهور	ج المُجْرج	ب الفتّي	أ الممثل

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار اختيارات سلنج التلميذ مجروب على المحور التالث على المحور التالث

اللافتيار اللول

① ضع علامة (✔) أمام المبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام المبارة عير الصحيحة:

- ١- قد تتسبب أشعة الشمس في إحداث حروق بالجلد،
- ٧- تفقد المُربِّي الفيتاميئات الموجودة بالفاكهة عند طهيها.
- ٢- المُطنِّيات الصناعية تجعل امتصاص العناصر الغذائية أكثر صعوبة.
- ٤- يجب تشجيع استبدال الوجبات الصحَّية المُعدَّة بالمنزل بالوجبات السريعة.
 - ٥- يجب ارتداء الخوذات الواقية الصلبة في المواقع الصناعية.

اختر الإحابة الصحيحة ممًّا يلي:

		## ==	
	إلي المستشفىء	ماب بحروق .	١ – يجب إرسال الشخص المُم
د بسیطهٔ	ج الدرجة الأولى	ب كهربائية	أ الشمس
		B T F AND INSTITUTE OF COMPANY OF THE STREET	٢- لطهي النُربُّي نحتاج إلى -
۵ کوب صغیر	ج إناء كبير	ب طبق صغیر	ا برطمان کبیر
	I migrature response date	ىتخدم في صناعة	٣- بكثيريا حمض اللاكتيك تُ
 إلمشروبات الغازية 	ج العصائر	ب المُربِّي	† اللبن الزبادي
	E-was processing and a second state of some a	في أماكن العمل للحماية من	1- يجب ارتداء أحذية السلامة
د التعثُّر	ج الغبار	ب الإصابة بالحروق	أ الأبخرة السامة
		· · · · · ·	٥- تفتقر الوجبات السريعة إل
د الفيتامينات	ج الدهون	بها الملح	ا الشُّكُر
	th to modern control and	ة على مواد ضارّة بالجهار	٦- تحتوي المشروبات الغازيًّا
د العمىيي	خ العضلي		ًا التنفسي
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ي التنفس يجب عمل	٧- إذا وجد المُصابِ صعوبة ا
د جبيرة	ج علاج منزلي	ب إنعاش قلبي	اً کمادات
العاملين.	رض المسرح تجنبًا لتعثَّر		٨- يجب التأكد من عدم وجود
د الممثلين	ج أسلاك الإضاءة		اً المُخْرِجِ المسرحي
	An interference to the same tention was		٩- قد بتعرَّض السبَّاك للإصابا
 ه مشمل البرويان 	ج الخوذة		ا مشعل بنزن
	الطعام الصدي		١٠- يشجّع أخصائي التغذية ا
د استبعاد	ج تناول .		ا تقلیل

••• اللختبار الثانى

	:قعيمة	X) أمام العبارة غير الد	عبارة الصحيحة وعلامة () ضع علامة (✔) أمام الا	D
()		ي على الإقطار أو العشاء.	١ – يمكن تناول اللبن الزبادي	
()		الحروق البسيطة.	٢ ـ يُستخدم الشاش لتغطية	0 0 0
(}	السريحة.	س يُفضُّلون تناول الوجبات ا	٣- قديمًا كان الكثير من النا	*****
()	16	من مخاطر الإصابة بالحروة	 3 - ترتيب أماكن العمل يقلل 	-
()	ئ ة.	السيناريو بالمسرحية الصف	ه- يشارك الجميع في وضع	
			مًا يلي:) احْتَر الإجابة الصحيحة م	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	١ اللبن الزبادي عبارة عن ا	
	🕲 متخمّر	👸 متعفّن	🕮 ملوث	الله مُثلَّج	8
9		F sheep-min	ية على زيادةينسسسس	٧ ـ تساعد المُحلِّيات الصناء	
· g	﴿ القوة	ع الذكاء	ب الشهية	ا السحّة	
:8		b developed everyone considering functionable		٣_ الحقر في أعمال السباكة	#
٧٠	🔕 التعثّر		🔑 الغيار		
9	The Angelog age and a global			ً ٤ ــ أخطر أنواع الحروق التي	
J ·	🐿 الطفيفة		الثانية	-	
न	في أماكن العمل.			ه – للحماية من خطر الأبخرة	
: ð	(ق) التنظيم		ب التهوية المناسبة		
·8		إضافته للمُربِّي،	في الماء الدافئ قبل	٦ ـ يجب إذابة ۽	,
: प	(د) حمض الستريك	خ السُّكُر	ب مادة البكتين	أ الفاكهة	
-9	•	 In comparison of the experiment of	بريعة يسعن مناسب من	٧- تحصل على الوجبات الم	
20	رد المكتبات	ج المطاعم الشعبية	ب المطاعم الدولية	أ المنازل	!
777		To the first and the second se	ة للوجبات السريعة في	٨- يتم إعداد البدائل الصحَّية	
7	🕲 المتاجر	🕞 المنازل	. و المطاعم	المصانع المصانع	4
.0		To year a s	حيات الصفَّيَّة من 🔐	٩- جميع العاملين في المسر	
د.	🧿 التلاميذ	👸 الأطباء	فيك المهندسين	العُمَّالِ العُمَّالِ	
3		ة لا تُلاحظ بالعين،	أضرارًا داخلياً	١٠ - قد تُسبُّب حروق	6 6 6 7
7	ذ الدرجة الثانية	ج الدرجة الأولى	ب الكهرباء	أ الشمس	
					-



ثالث.	llint	推為相	Ш
س سے	193	ے اسم	м

:وعتَعه	ا) أمام العبارة غير الد	مبارة الصحيح <mark>ة وعلام</mark> ة (X) ضع علامة (🗸) أمام ال
)	معرفة القيمة الغذائية.	على العبوات الغذائية تساعد علم	١- قراءة العبارات المدوَّنة ع
)	طر المحيطة.	, يجب الانتباه والحذر من المخاه	٢- لتجنب الإصابة بالحروق
))	وائل المتناثرة.	لامة لتفادي إصابة العينين بالس	٣- يجِب ارتداء نظَّارات الس
)	ة پين.	لمائات المحقمة عند صناعة المُر	٤- نستخدم أداة لرقع البرط
)			ه- يجب التأكُّد من أنَّ المُربِّ
		ئياي ئۇ،) اختر الإجابة الصحيحة ه
	P *********************************	لصحِّي مواد خطرة منها	١- يوجد في مياه الصرف ا
د الألومنيوم	ج الرصاص	النحاس	1 الحديد
	Ф ФФРЕЕТ БОННЦИИРАЦИИНТЕРИ 14 1616	لى نسبة بكتين عالية منها	٢- تحتوي بعض الفواكه عا
د التفاح	ج الجزد	ب القراولة	أ التين
وبات الغازيَّة.	الموجود بالمشر		٣- مرض السرطان أحد الأذ
د الفاکهة	ج السكريات	،	أحمض القوسقوريك
	₹ ————————————————————————————————————		٤- تحتوي المشروبات الغا
د المعادن	ج الفيتامينات	ب السُّكُّربات	
	Ф пеневативану ч	عدوی مع حروق	
د الصدمات الكهربائية	ج الدرجة الثالثة	ب الدرجة الثانية	
			<u> </u>
د البرجر	ج الزبادي	ب المكسرات	أ الفشار
مئوية،	لبن لدرجة	ة عند صناعة الزبادي، يُسخُّن الا	
09. 3	څ ۸۰	٠٠٠ ب	*1-1
مناسبة.	· Mr dramana in parties	سقوط من الأماكن المرتفعة، نسا	*
د خوذات	ج قُفَازات	ب نظارات	ا سقالات
		على ورق في الخلفية.	٩- تُرسم
د الشخصيات	ج المشاعد	ب الأزياء	ا الديكورات
		۔ محمّام بارد عند حدوث حروق -	
د الشمس	ج الكهرباء	پ الدرجة الثالثة	أ الدرجة الثانية
_	10.0		

15	Self., 11	Dall lice	4.5.04	I file
	-1111	Hira	الخ	

	العترية:	🖈 أمام العبارة غير الم	العبارة الصحيحة وعلامة ("	ر) ضع علامة (🗸) أمام			
()	١- تسهم احتياطات السلامة في حماية السبّاكين من الإصابات.						
()			، عند صناعة الزبادي.	٢- نستخدم ملح الليمون			
()		بة بسوء التغذية،	ئروبات الغازيَّة يؤدي إلى الإصاب	٣- الإفراط في تناول المنا			
()		ت الضارَّة.	غني بالنكهات اللذيذة والمكونان	٤– الطعام المُعدُّ بالمنزل			
()		محُية.	دال الوجبات السريعة بالبدائل ال	٥- لا بُدُّ من تشجيع استب			
			ممًّا يلي:	· ٢) اختر الإجابة الصحيحة			
			الله من ساسسسسسس	١- يضاف للمُربَّى كمُّية وَ			
9	4 الزيت النباتي	ع الفاكهة	ب ملح الليمون	السُّكِّر			
·d			مًال السباكة يجب استخدام				
:A	ه تُقَارَات واتية		ب سلالم				
4.			على مكان الإصابة با				
<u>برو</u> ب	إذ الخل		ب الليمون				
.).			پة <u>التحضين هي</u> سيسسيسي				
य	6/11/2	ع ٠٨٠	مير. نيه				
:4)		W. At entities At the second	الصناعية إلى زيادة استهلاك	1			
ंड्र	 الكربوهيدرات 	خُ الفيتامينات	ب السعرات الحرارية	in the second se			
<u>-3</u>		B may be a major of the second	ات السريعة بسبب طول وقت				
<u>.3</u>	د اللعب	ج الترفيه	ب العمل	ا الدراسة			
3		4 - <u>fanovyz</u> ejon	غذائية كبيرة هقعندسسس	٧- طبق مصري له قيمة ،			
مستر-رضا	﴿ الملوخية	تح السوشي	ب البيتزا	البرجر:			
7	ي لصحّة العظام.	الضرور الضرور	ريك عملية امتصاص الجسم	4			
<u>·3</u>	 الفيتامينات 	ج للنحاس	ب للحديد	ا للكالسيوم			
نقار			-	۱ مدالعناصر الداعمة ا			
عر	۵ الطبیب	ح الممثل	ب النجّار	∜أ - السيّاك			
	***	حام الأنابيب.	•	۱۰ - قد يتعرُّض العُمَّال ك			
	د الاختناق	خ التعثر	ب الحروق				
	<u> </u>	J	- II	السقوط			



	لصحيحة:	X) أمام العبارة غير ا	مبارة الصحيحة وعلامة (🚺 ضع علامة (٧) أمام ال			
١		ين المضور،	سطوع إضاءة المسرح في عير	١- يجب الحرص على عدم			
1	· زيت الزيتون من الزيوت المشبُّعة.						
1	٣- تُسبِّب السكريات الموجودة بالمشروبات الغازيَّة ارتفاع نسبة الأنسولين بالدم.						
1	£ ـ يُحفظ اللبن الزبادي داخل الثلاجة في حاويات معقَّمة،						
)	٥- نضع كِريم حروق عند التعرُّض لحروق طفيفة،						
			ئا يلي:	نُ اختر الإجابة الصحيحة م			
		*) . m -q	خُدِم في صناعة الفُريِّي ما عدا	١- جميع الأدوات الآتية نُست			
org	٥ السكين	﴿ الخَلَّاطَ	🤿 ملحقة التقليب	🐧 البِّدر الكبير			
3		•	ي كوجبة .	٢- يمكن تناول اللبن الزباد			
لا	د خفیفة	اخ رئیسیة	😩 اساسیة	🕦 سريعة			
761		# handstranger a compo-	ع المسرح أحد أجزاء	٣- الأبواب من الكرتون علم			
J.	د الصوت	الإضاءة	😌 الديكور	الأزياء			
باشو		ياف،	مصدرًا نبائيًا للبرونين والأل	ا- يُعدُّ			
ناف	د البرجر	(ح) الأسماك	🥮 الدجاج	👘 القول			
- O			رئِي هي سيس	٥- أول خطوات تحضير الهُ			
نغ	د التقليب	🗞 تعثيم العُريِّي	🖨 تحضير الأدوات	🕩 التعليب			
9	لح الزباد <i>ي.</i>	سند ب مستدر با علی سم	تحضین علی ۱۰ ^۵ پظهر	٦- إذا زادت درجة حرارة اا			
4	د العقن	👸 الماء	💨 الشرش	🖒 الزيت			
ستر-رضا نصار		•	يك في المشروبات	٧– يوجد حمض الفوسفور			
2.	د الطبيعية	المُعلَّبة	🖨 الغازيَّة	🜓 الطازجة			
7		# ####################################	اخنة بجب ارتداء	٨- للتعامل مع الأتابيب الس			
	د أحذية السلامة	نيٍّ القُفُارَات	😂 الأقنعة	🜓 نظارات السلامة			
			يُصنع ني	٩ – الطعام الجيد والصحُّي			
	د المتجر	🕏 المنزل	💨 المصنع	المطعم 🕩			
		7	يك سلبًا على صحَّة	١٠- يؤثر حمض القوسفور			
	د الجلد	👸 العظام	🥰 الشعر	(1) العينين			

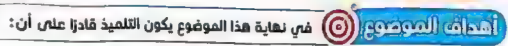


الرؤية الفنية للعالم



- والأعمال والمنتجات والخدمات ذات الصلة بالاقتصاد المصري.
 - المهارات المختلفة اللَّازِمة لمكان العمل وتطويرها.
 - تنسيق الأزهار بطرق مختلفة.
 - إعادة تدوير الملابس عن طريق استخدام غُرز التطريز.
 - الجرف المُقضَّلة لدى المصريين.
 - الطرق المختلفة لتزيين «فانوس» يدوي الصنع.
 - الطرق الجيدة لعرض المنتجات.
 - الطرق المختلفة لتسويق الأعمال المُنَّية الثقافية.
 - رواد الأعمال وطبيعة عملهم.

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار الموقوع عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار الموقوع عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار الموقوع عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار



- يحدّد الأعمال والمنتجات والخدمات ذات الصلة بالاقتصاد المصري.
 - م يعدّ بحثًا عن المهارات المختلفة اللّازمة لمكان العمل.
 - يحدّد الفرص التي تتيح تطوير المهارات في مكان العمل.

LEGIERIII (

• فكُر في بعض المنتجات أو الخدمات المصرية التي غالبًا ما تشتريها. لماذا تُعجبك؟ و ما سبب نجاح الذي ينتجها؟



- السعي إلى النجاح في مكان العمل.
- نجاح الموظف أو فشله في الأسواق العالمية والمحلِّية في الوقت الحاضر متعلَّق إلى حد كبير باكتسابه مهارات، ومتنوعة؛ لأنها ضرورية في تحقيق الأداء الفعّال للمجتمعات ككلِّ، ويمكن للأفراد اكتساب هذه المهارات ون بسهولة من خلال الانخراط في التجارب العلمية والتعليمية، وتشمل هذه المهارات كلًّا من:

اـ المهارات الفنية

- هي مهارات محددة وقابلة للقياس يمكن تعلمها واكتسابها من خلال التعليم أو التدريب أو الخبرة.
- لاكتساب المهارات الفنية يجب أن يحصل الأفراد على التدريب المهني المتخصص لقطاعات الأعمال، وهذه المه تشمل:

التدريب الأكاديمي

يكون في مجالات مختلفة، مثل: الصناعة، الزراعة، الأزياء، والفنون.

المعارف وإتقان التقنيات

- يشمل فهم مبادئ الهندسة والتصنيع في المهن الصناعية.
 - إتقان تقنيات حياكة الملابس وتصميم الأزياء.
 - تحديد النباتات المناسبة في تصميم وتنسيق الحدائق.



للحظال

يجب اكتساب المعارف الابتدائية أوَّلًا، ثمَّ مواصلة التعلُّم مدى الحياة والاطُّلاع على آخر المستجدّات في مجال العمل،

٢ ـ المهارات الشخصية

- هي المهارات غير الفنية الضرورية لإنجاز المهام في بيئة عمل احترافية. وهي مهارات عامة قابلة للتطبيق في
 مختلف المجالات وترتبط بالتعامل مع الآخرين والتواصل والتفكير الناقد وحل المشكلات.
- يمكن اكتساب بعض هذه المهارات من خلال التعلُّم الأكاديمي، بينما يتطلّب بعضها الآخر انخراط الفرد في مكان العمل، وتشمل هذه المهارات:
 - التفكير التحليلي والإبداعي،
 - المرونة والقدرة على النكيف،
 - التحفيز والوعي الذائي،



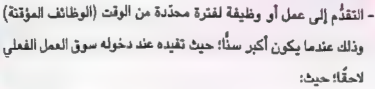
اكتساب المهازات في مكان العمل

- بجب البدء في تطوير المهارات الشخصية مبكرًا خلال المراحل الدراسية؛ حيث يكون الطالب منظمًا، دقيقًا، مستمعًا جبّدًا، وقادرًا على إنجاز المهامّ المكلّف بها بدقة وفي الوقت المحدد.
- يمكن للطالب خارج حدود الدراسة المشاركة في تجارب داخل أماكن العمل، والتي تتيح له التعرف على هذه المهارات واكتساب خبرات قيمة عن طريق زيارة أماكن العمل.
- يقوم بإعداد قائمة بالمهارات الشخصية التي يتوقّع مصادفتها في مكان عمل أحد أقربائه، وإضافة المهارات التي صادفها ولم ترد في القائمة.









- تتيح له استكشاف ما إذا كانت وظيفة معيّنة تتماشى مع تطلّعاته المهنية.
- تطور لديه شبكة من العلاقات المهنية التي سيجدها مفيدة عند انخراطه
 في العمل فعليًّا.





- العمل التطوعي فرصة لاكتساب مهارات وخبرات قيمة ويحقّق المواطنة المسئولة في خدمة المجتمع، ويساهم في تكوين علاقات اجتماعية، وذلك من خلال عمله مع الآخرين، هذه العلاقات تقوده إلى تطوير ذاته وتعلّم مهارات جديدة.



(CONTESTION)

مام المهارة الفنية:	كلمة (فنية) أ	ة الشخصية و) أمام المهار	(شخصية	• ضع كلمة
1	/	• •	, ,		

- ١- فهم مبادئ الهندسة.
- ٧- التفكير التحليلي والإبداعي.
 - ٣- التحفيز والوعى الذاتي.
- ٤- تحديد النبانات المناسِبة للحديقة.

النراجغ:

- ١- ما أنواع المهارات اللَّازمة على مستوى مختلف الأعمال؟ أعطِ أمثلة عن ذلك.
- ٧- عدُّد بعض الطرق التي يمكنك من خلالها اكتساب المهارات الفنيَّة اللَّازِمة.
 - ٣- ما الفوائد التي يقدِّمها العمل التطوِّعي المجتمعات المحلِّية والمتطوِّع؟

التملُّم من خلال التطبيق

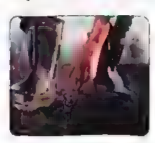
بعد تعرُّفك على المهارات المختلفة اللّازمة لبيئات العمل، فكّر في شركات تعمل في أحد المجالات الآتية: الصناعة، الزراعة،
 التجارة، السياحة، الفنون، الجرّف اليدوية، أو الإعلام، ثمّ حدَّد شركة واحدة واختر وظيفة محدَّدة من تلك الشركة، قم بوصف الشركة ويوم العمل النموذجي لموظف يمتهن الوظيفة التي وقع عليها اختيارك، ثم دوَّن ملاحظاتك بالجدول الآتي:



المجال السياحي



المجال الصناعي



المجال الزراعي



الإعلام



الجزف اليدوية



المجال التجاري

- الشركة التي وقع عليها الاختيار: ...

aldury'tri	de .
P3 7001 NR 188 E NO 1110 AND 1111 AND 1	ما اختصاص الشركة؟
be about the same for the financial action that the companions of the same table and the same table at	ما أتواع الوظائف المتوفّرة فيها؟
section before the company and additional sections and interest in the fine way to proceed the birth of	ما الوظيفة التي تعمل بها؟
THE THE THE THE THEORY AND ANTI-COLUMN THE THE TERM THE THEORY SOCIONOMIC SERVICE SERV	ما مهامُّ وظيفتك في الشركة؟
A SECTION SAME AND SECTION SAME TO THE SAME SAME SAME MADE TO THE BOX OF THE PARTY OF THE SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAM	مَن هُم زملاؤك في الشركة؟
A STATE OF THE PERSON OF THE P	ما أهمّية التعاون كفريق عمل في الشركة؟
Art die bler wire opp present approcesses des conferences processes and the about Me	ما الصعوبات التي تواجهك في الشركة؟
manage and addressed appropriate appropriate distances of another agency of related species. A last	ما متطلِّبات النجاح في وظيفتك في الشركة؟



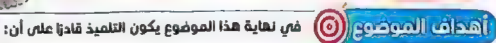
اختير نفسك على الموضوع الأؤل

َلَ ضع علامة (م) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

	١ - يرتبط نجاح الموظف أو فشله باكتسابه لمهارات مختلفة.						
	٢- يسهم التعليم الأكاديمي في اكتساب المهارات.						
	٣- تكتفي باكتساب المعارف الابتدائية ومن غير الضروري استعرار التعلُّم.						
9		مهمَّة.	يُف إحدى المهارات الفنَّية ال	٤ - المرونة والقدرة على التك			
akt		تطوَّعي.		٥- يمكن اكتساب العديد من			
ص الم			مًا يلي:	وُ اختر الإجابة الصحيحة م)		
7,0		₹ 	، المهارات	١- يُعدُّ إنقان النقنيات إحدي			
J.	د اللغوية	🕏 الرياضية	क्याँगा 😩	ا الشخصية			
य			il -	٢– تشمل المهارات الفَنَّية			
:ئ چ	د الوعي الذاة	ج تصميم الأزياء	ب التفكير الإبداعي	أ التفكير التحليلي			
श्र	क्षिणकृतः इ. नदनः पर	إحدى المهارات	في تصميم وتنسيق الحداثق	٣- تحديد النباتات المناسِبة			
त्	د اللغوية	🕏 الموسيقية	ب الشخصية	ا الفثية			
7		b 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	ة ني خدمة المجتمع عُبْر	٤ - تتحقُّق المواطنة المسئول			
Line		ب الوظائف المؤقنة		أ زيارة أماكن العمل			
3	لإلكترونية	د ممارسة الألعاب ا		ج العمل التطوُّعي			
9	W V b d Eb E 4 beed 4-	مهني عُبِّر الالتحاق	ئات مهنية تفيده بمستقبله ال	هـ يمكن للطالب تكوين علاا			
3	ه بالجامعة	ج بالمدرسة	ب بعمل تطوعي	ا بوظيفة مؤقتة			
-,				أكمل العبارات الأتية ممُّ)		
	ف المؤقنة)	وُّعي – العلمي – الوظائا	مل – المهني – العمل التطر	(أماكن العد			
	P. C. cham. do	ير ذاته عُبْرير	نات اجتماعية تقوده إلى تطو	١- يمكن للطالب تكوين علاة			
	■ EEE door new	لمهنية غَبْر بِــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ة التي تتماشى مع تطلُّعاته ا	٢- يستكشف الطالب الوظية			
	خطفة.	dd spanneth hedd thethidebenningspradus (باف مهارات جديدة عند زيار	٣- يتمكَّن الطالب من استكث			
	ت الأعمال.	د بالمهارات الفنِّية لقطاعا	المتخصّص الأقراد	٤- يزوَّد التدريب			







- يصف تنسيقات مختلفة للأزهار.
- عن طرق حفظ الأزمار بعد قطفها.
 - يحدّد المبادئ الأساسية لتنسيق الأزهار.

التماثر التفائل (2)

• أيٌّ من أنواع الأزهار تعرفه؟ وأيٌّ منها قد رأيتها تنمو في حديقتك؟ وأيّها رأيتها مقطوفة ومعروضة في زهرية؟



يتبع منسقو الأزهار أساليب مختلفة لتنسيق الأزهار بعد قطفها.

فنّ تنسيق الأزهار

و يُعدُّ أحد الفنون العريقة التي تعتمد على شخصية المنشق وذوقه وبراعته؛ حيث يجب مراعاة:

- ١- مواصفات الأزهار:
- يجب أن تكون سيقان الأزهار المستخدمة في التنسيق متماسكة ولها أعناق طويلة تُحُرِّن بها كمِّية من الغذاء، وهذا يساعد على طول عمر الأزهار بعد تطفها.

٣- الأواني:

- يجِب اختيار ' أواني مناسبة عند القيام بتنسيق الأزهار؛ حيث تتعدد الخامات المستخدمة في التصنيع، مثل:





حفظ الأزهار بعد قطفها

- بعد اختيار الأزهار التي ستُستخدم في التنسيق بجب مراعاة ما يلي:
- ١- إزالة الأوراق الموجودة على الجزء السفلي من ساق الأزهار (لأنَّ الأوراق سريعة التعفَّن).
 - ٧- قطع ساق الزهرة قُطعًا مائلًا قبل وضعها في الزهرية،
 - ٣- إجراه عملية تبريد للأزهار يغمر سيقانها في ماء بارد لمدة ساعة.
 - ٤- يمكن إضافة قليل من السكّر في ماء الزهرية لمدّ الأزهار بالطاقة.
 - ٣٠٠ يمكن إضافة قرص من الأسبرين لحفظ الأزهار.
- آسمة الأزهار في أماكن معرضة للتيارات الهوائية، أو أشفة الشمس المياشرة، مع خفض الإضاءة المعرضة لها.



طرق تنسيق الأزهار

• يُراعى عند تنسيق الأزهار وجود:

- تناسق وتوافق بين لون وشكل وحجم الإناء، مع شكل الأزهار.
 - تناسب بين حجم التنسيق والمكأن الذي سيرضع به.



التنسيق المتناظر (المتماثل):

- يوضع أطول أفرع الأزهار في منتصف الإثاء، ويكون الجانبان متشابهين في ألوان الأزهار.



التنسيق غير المتناظر (غير المتماثل):

- يوضع أطول أفرع الأزهار في منتصف الإناء، ويكون الجانبان غير متشابهَين في ألوان الأزهار.



التنسيق الرأسي:

بُستخدم في الأواني ذات الفؤهة الضيّقة؛ حيث توضع الأزهار بشكل تكون
 متدرّجة في الطول.



	600
Salar Konner on and	
	1000
-	37

	نسيقات السابقة:	ة من الزهور بأحد الت	ور الأتية لتنسيق باقا	• اختر أحد أنواع الزه
, O 'e	- in-			
110		-	The state of the s	
4				A. C.
(_a)	(7)	(خ)	(ب)	(1)
E del menter de l'adaique (hai manyame de les	on p. 4 bd. 168 818 68 640 properties of the state of the	man pampi ngungganoog ga na ngun malamanoog (pamba) "s	I wrythateline tastandaring	٧- الزهور التي اخترة
modelové dživniki pi aabado. godžijo aa	. Style sammed \$50 sveryerable \$50 pass an	4. ng nggaping lalak lenginas gegas akk lenggapo i ni nak	and the second second second second second	٧- نوع التنسيق المنا
\$5. on named help is administrative well-see overse	wasana taa is e ii aana a iin aa aana waxiisaa iis	Tron	d and despitate to the tips of the analysis of	٣- نوع إناء التنسيق

رَجِ النارِجَ ()

- ١- ما أنواع الأزهار المقطوفة التي رأيتها في المنزل أو المدرسة أو أيّ مكان آخر؟ هل هي الأنواع نفسها التي رأيتها تنمو في الحداثق العامَّة؟ إن لم يكن الأمر كذلك، فما أوجه الاختلاف بينها؟
 - ٧- صف طرق تنسيق الأزهار في الأواني، وأيّ التنسيقات تفضّل؟
 - ٣- ما الذي يجب مراعاته عند رعاية الأزمار بعد القطف؟

لتعلم من خلال التطبيق

بعد معرفة الطرق المختلفة لتنسيق الأزهار، اختر إحدى باقات الزهور الآتية لتقديمها إلى أحد زملائك.



(Y)



(1)

- ٢- اخترت الباقة رقم:
 - ٤- نوع الإناه:

١- المناسّبة لتقديم الزهور هي:

٣- سبب اختيار الباقة:

الطريقة المُتبِّعة في التنسيق: ...



احتبير تفسك على الموضوع الثاني

	دتتى:	(X) أمام المبارة غير الص	مبارة الصحيحة وعلامة) ضع علامة (🖊) أمام ال	D
	· توجد أساليب مختلفة لتنسيق الأزهار،				-
	٧- يُعدُّ تنسيق الأزهار أحد الفنون الحديثة التي لم تُعرف في الماضي.				
)	¢ ¹	ر على دُوق المُنسُق وبراعته	٣- يعتمد فنَّ تنسيق الأزمار	1
	٤- حفظ الأزهار بعد قطقها يحتاج غمر سيقانها في الماه البارد لمدة ساعة.				1
)	o g	ساق الزهرة سريعة التعفُّر	٥- الأوراق الموجودة بأعلى	
			ىمًا يلى:) اختر الإجابة الصحيحة ه	Û
		 Adjuste to present property and an adjusted of the characteristic land. 	ميق بجب أن تكرن سيقانها	١- عند اختيار الزهور للتن	1
9	لا مجرَّأة	ت متماسكة	المرابعة المرابعة	ا لينة	
ġ.	نسيق الزهور.	مفات التي يجب مراعاتها عند ثا	من المواص	٢- اختيار أزمار ذات	
4	د أوراق عريضة	🗗 جذور طويلة	ب أعناق طويلة	ا أعناق قصيرة	
ሳ. ማ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	في عُنق الزهرة بساعد على	٣- تخزين كمَّية من الغذاء	
9	ه زیادة عُمر	اج تقليل طول	🛶 پهتان لون	أ زيادة رائحة	
). د		4 sept to represent problems for the september in the	هار من خامات متعددة منو	٤- تُصنع أواني تنسيق الأز	* 4 4
3	الزئبق	خ النعب	پ الخشب	أ الحديد	
ð,		. في ماه الزهرية.	يضاف ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٥– لإمداد الأزمار بالطاقة إ	
3	د السُّحُّر	رج الشاي	ب التوابل	الملح الملح	
ลี		s esoimush-issos-stolottos-anim-gygrepa-s &	تدرّج في الطول في التنسيز	٦- توضع الأزهار بشكل م	
3 1	. ﴿ غير الرأسي	نج غير المتماثل	ب المتماثل	أ. الرأسي	
3			مًّا بين القوسين :) أكمل العبارات الأتية م	Ŧ
Į.	صر – التفكير التحليلي)	ثل – أطول – الكريستال – أقد	– الأسبرين – غير المتما	(أشعّة الشمس – مائلًا	,
7		واني تتسيق الأزهار.	في صناعة أ	۱- يمكن استخدام	
3	© 710	زهرة تُطعًا	د قطفها يجب قطع ساق ال	٢ للحقاظ على الزهور به	
3		فظ الأزهار.	في الزهرية لح	٣- يمكن إضافة	
ว้				\$- يجب إبعاد الزهور عن	*
		•	•	٥– في التنسيق المتناظر ي	0 0 0
		bergeralah pagamu kanbanggarak terpanal seg	تابهَين في أنوان الأزهار في	٦- يكون الجانبان غير متنا	4

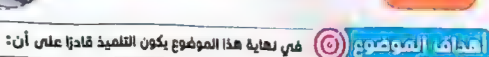
مُجَابِ عِلْهَا بِلَهَايِةَ الْكِتَابِ	تدریبات سالاح التلمیذ عن الموضوعین الاؤل وبنتار	
and the same of th	على الموضوعين الاول والتنائي	The state of

	حيحة:	() أمام ال <mark>عبارة غير الص</mark>	بارة الصحيحة وعلامة (X	ما علامة (🗸) أمام اله
()			- فهم مبادئ الهندسة إحد
()	e.	ما <mark>ف الأسب</mark> رين في ماه الزهرية	· ·
()			١- من الضروري اكتساب ال
()	ة قطعًا ماثلًا.	قطفها يجب قطع ساق الزهرة	ا - للحقاظ على الزهور بعد
()	والشخصية المميزة،	موظفين ذوي المهارات الفنية	ا ـ تهتم الأسواق العالمية با
			مًّا يِئْنٍ:	ختر الإجابة الصحيحة م
	• 17 - 41mmillion min time the property says	اشى مع تطلُّعاته المهنية عُ	ما إذا كانت وظيفة معيّنة نتما	
	الدياضة	ج العمل التطرعي	ب الوظائف المؤقتة	أ الدراسة
		T	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	د التفكير التحليلي	ج تنسيق الحدائق	ب تصميم الأزياء	أ إنقان الحياكة
		النعفُّن،	الزهرة سريعة	١- الأوراق الموجودة
	۽دٍ، بعثق	ج ببذور	ب بجدر	أ بساق
		.141	القطف يجب تقليل	ا- للحقاظ على الزهرة بعد
	﴿ الإضاءة	ج المبيدات	ب الأسمدة	ا الماه
	0 sheet	·····	الفنية والشخصية عن طريق اا	ه- يمكن اكتساب المهارات
	زف الموسيقي	ج القانوني	ب المهتي	٠ أ الرياضي ٠
		€ Sylvinesjesdenad	د أنواع المهارات	r- يُعدُّ التفكير التحليلي أح
	التخصصة ﴿	أج الأكاديمية	ب الفنية	ا الشخصية
			نًا بين القوسين :	كمل العبارات الأتية مذ
	مكان العمل)		مل التطوُّعي – المهارات –	(الخزف – اله
			4	
		المواطنة المستولة في خدمة المجتمع،		
			قي الزهرية لمدًّ الأز	
			في صناعة أواني	,
			، زيارة الأقارب في	•
		في مكان العمل.	معادة والمتعادة والمتعادة والمتعادة الانتخراط	٦- يتطلّب اكتساب بعض









- ويشرح الأسباب لإعادة تدوير قطعة ملابس معينة.
- يناقش أفكارًا لإعادة تدوير قطعة ملابس باستخدام غُرز التطريز.
- يحدُّد كيفية استخدام غُرز التطريز لإضافة رونق مميز للأزياء العصرية.

्रितिस्यान्य ।

• أيّ قطع من الملابس هي المفضّلة لديك؟ كيف يمكنك تجديد إحدى قطع الملابس وإضافة روثق مصيّر ار



- إعادة تدوير الملابس القديمة.
- انتاح ملابس جديدة يُسبّب المديد من المشكلات منها:
- استهلاك كميات كبيرة من الطائة وهذا يتطلب ميزانية كبيرة،
 - إنتاج مُخلِّفات متراكمة تضرُّ بالبيئة.

نتيجة لما سبق تم استخدام فن التطريز لإعادة تصميم الملابس القديمة.

فن التطريز

• تاريخة:

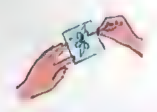
- يعود إلى المصربين القدماء؛ حيث تم اكتشاف أول عمل تطريز في مقبرة توت عنخ آمون.
 - استخدم المصريون القدماء خيوط الذهب لصَّنع القطع المهمُّة.
 - تصمیمات فن التطریز:
 - تُسترِحَى تصميمات التطريز من:
 - اللوحات الجدارية المعاصرة والأعمال الجرَّفيَّة الجذابة.
 - المجلَّات وشبكة الإنترنت ومفارش المائدة وأغطية الوسائد.

توفير الطافة المستهلكة في إنتاج ملابس جديدة يُعتبُر من إحدى قوائد إعادة تدوير الملابس.



الصوضوع الثالث: فنَّ التطريز وإعادة التدوير للملابس

• خطوات إعادة تدوير الملابس باستخدام التطريز:



- رسم عدة تصميمات على الورق حتى يتم اختيار الأنسب،

- استخدام غُرز تطريز مختلفة لإضافة التنوع على التطريز،



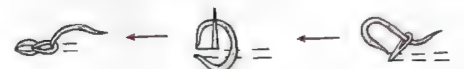
تحديد مساحة المنطقة المراد تطريزها.



استخدام ألوان الخيوط المتوافرة.

• غُرز التطريز المختلفة:

- السراجة، الفرع، البطانية، الحشو، والسلسلة.
 - غرزة السلسلة: `



ــ غرزة الحشو:



Company Administration	
COURSE STREET	
-	

		CAITE-TRITE
		• ضع علامة (٧) أمام العبارة المُعبِّرة عن أهمية التطريز:
()	· 1 - إعادة استخدام الملابس القديمة،
()	٣- تزيين الملابس الجديدة،
()	, ٣- تجعل الملابس متميزة،
()	 ٤- تبدو الملابس بعد التطريز أكثر عصرية.
()	 ٥- التطريز يقلل رونق الملابس الجديدة.







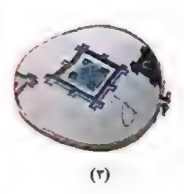
١- ما الأشياء الأخرى التي يمكنك تطريزها؟

٧- ما الطرق الأخرى التي يمكن استخدامها لإعادة تدوير الملابس وجعلها أحدث؟ ما الطريقة التي تريد تحجربني

لتعلم من خلال التطبيق

أمامك عدد من التصميمات اختر أحدها وقم بتنفيذه على إحدى قطع الملابس القديمة لديك لإعادة تدويرها، لا أنواع الفرز المستخدمة من الفرز الأتية ثم أجب عن الأسثلة؛

اختر ما يناسبك من التصميمات الآنية:







- التصميم الذي اخترته رقم _____

California II

اختر قطعة الملابس المراد إعادة تدويرها بواسطة التطريز:







– قطعة الملابس التي اخترتها رقم –



انقل التصميم الذي أخترته في المربع التالي وقم بتلوينه بالألوان التي تريدها:

الخطوة الرابعة

● احْتر الغُررَ المناسبة لتصميمك، واحرص على تنوُّعِها؛ ليكون تصميمك مختلفًا؛ غُرز التطريز:



غُرزة الحشو



غُرزة السلسلة

الفُرزة التي اخترتها.

الخطوة الخامسة

• ارسم قطعة الملابس التي اخترتها بعد تنفيذ التطريز:





اختير بفسك على الموضوع الثالث

HORDITA LODIE DE	المنباثة الصحتحه فهرمه ر	۱۳۰ امان المنباره عبتر الد	· (G-AI-AF
١- عدم إعادة تدوير الملاي	بِس يُسبُّب أَضَرارُا بيئية،		
١- يساعد فن التطريز في	إعادة تدوير الملابس،		
١- سينتج عن إعادة تطريا	يز الملابس مخلِّفات متراكمة.		
ا- أول عمل مُطرَّز اكتُشف			
ا الأشكال الزخرفية تُستر			
ختر الإجابة الصحيحة د	ممًّا يلي:		
ا- إنتاج ملابس جديدة يد		B. Million on the control of the con	
المياه	به الطاقة	ج المعادن	🛎 الألوان
- ا- لحماية البيئة يجب الام	شام پــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
🧵 رش المبيدات	🚅 استخراج البترول	ج حرق المخلَّفات	رد إعادة التدوير
١- لإعادة تدوير الملايس ا	القديمة نقوم يــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	P w 1	
1 حرتها	اهيم چو	👼 تطریزها	بي تمزيقها
	ستخدم المصريون القدماء خيرها	P eterrorismony	
البلاستيك البلاستيك	🚅 الذهب	ج الصوف	فِ الْمُوهِيرِ ﴿
د- أول خطوات التطريز 4	-		
	ميمصتاا غيفتت 😩	خ اختيار التصميم	ف اختيار الغُرز
٦- يُعدُ توفير استهلاك الم		سيسسس الملابس،	
ا انتاج	🥌 إعادة تدوير	الحج حرق	'فيَ إهمال
كمل العبارات الأتية م	مًا بين القوسين :		
(البطانية -	- المجلَّات - المخلِّفات - غُرِز	المصريين - للموضة	- الرومانِ)
١- يمود تاريخ فَنَّ التطريز	ي لقدماه		
۱- يمكن استخدام ـ		يمات جديدة للنطريز.	
۱۳ پچپ استفیام ـــــ	-	تنوع على التطريز.	
	أحد أنواع غُرز التطريزان		
٥- ينتج عن تصنيع العلاب		i believe the second of the	
٦- تطريز الملابس القديمة	ة يجعلها مواكبة	•	









- يناقش الجرّف المفضّلة لدى المصريين.
- و يناقش الطرق المختلفة لتزيين «فانوس» يدوي الصنع،
 - بشرح أهمية الحفاظ على التراث الثقافي المصري،

(Enjetan)

• أيّ الحِرَف المصرية تُفضُّل؟ وأيّها تودّ تجربتها بنفسك؟ وما الخطوة الأولى التي ستَّقدِم عليها؟



- و صُنع «الفانوس».
- استُخدمت القوانيس الأولى للاحتفال بحلول شهر رمضان المبارك؛ حيث تُزيَّن الشوارع والبيوت بالمصابيح الملوَّنة احتفالًا بالشهر الكريم،



والتخطيط:

- اختيار الخامات:
- الخشب وذلك لسهولة التعامل معه، والقماش ليتيح تزيين الفانوس بالتطريز،
 - اختيار التصميم:
- البحث عَبْر شبكة الإنترنت واختيار تصميم بسيط، لا يتطلُّب سوى استخدام الأدوات والموادَّ اليدوية الأساسية،
 - جمع الأدوات:

نحتاج لبعض الأدوات والمواد اليدوية البسيطة كالمنشار، العثقاب، مسدّس الشمع، فرشاة طلاء، قطع خشب صغيرة، ورق صنفرة، طلاء، ورق الكلك، والقماش للتزيين،









تنفيذ الفانوس:

- ١- التمثُّق من أن كل أداة تعمل بشكل صحيح،
 - ٧- استخدام الأداة المناسبة لكل عمل،
 - ٣- ارتباه النظّارات الواقبة لحماية العينين،
- ٤- تقطيع الخشب وتجميع أجزاء القانوس بالغراء.
- ٥- صنفرة القانوس وطلاؤه وانتظاره حتى يجك،
 - ٦- تنظيف الأدرات ووضعها جانبًا.

و التزيين والتطريز:

بتم تزيين الفانوس بعدة خطوات؛



- ١- البحث عن صور عبر الإنترنت، واختيار إما أشكال مندسية أو طبيعية (طيور وأزمار).
- ٢- يمكن إضافة قصاصات في التصميم للسماح لمزيد من الضوه بالمرور وتجميل
 الفانوس.
- ٣- أفُّ ورقة الكلك أو الشفاف حول الفائوس لقياس حجمه وبسخ التصميم ثم قص الورقة.
- ٤- رسم التصميم على الورقة بحجم مائة في المائة من الورقة (كامل المساحة) ثم نسخ التصميم على القمار
 - ٥- يمكن استخدام التطريز للتزيين، وليكن غُرزة الفرح لتحديد التصميم وغُرزة الحشو لملء الفراغات.
 - ٦- وضع ضوء يعمل بالبطارية داخل القانوس،
 - ٧- تغليف الغانوس بالقماش المُطرُّز وتثبيته بمسدس الشمع.

injera 🎉

ين الفانوس التي تفضُّلها:) أمام وسيلة تزي	ه ضع علامة (١٠/
---------------------------	------------------	-----------------

١- استخدام الأشرطة أو الخرز،

٢- باستخدام رسومات حيوانات أو شخصيات كرتونية.

٣- باستخدام ورق ملؤن أو استيكرات.

النراجع

- ١- ما الأدوات والمواد التي تم استخدامها لصَّنع والفانوس،؟
- ٢- ما التصاميم المصرية التي ترغب في رؤيتها على مفانوس، ؟
- ٣- لمانا تعتقد أنَّه من المهمُّ مشاركة التراث الثقافي المصري عند اختيار تصميمات لصتع القانوس؟

بعد أن تعلّمنا كيفية صناعة فانوس، نفّذ الخطوات الموضّحة بالصور الآثية لصناعة فانوس يدوي مصنوع من الخشب:

الخطنوة الأولى

قجمع المواد والأدوات اللّازمة.



الخطوة الثانية ﴿

- مراعاة احتياطات السلامة الأنية:
- ١- الحدر عند استخدام الآلات الحادَّة لقطع الخشب حتى لا تُصاب اليد،
 - ٢- ارتداء النظارات الواقية لحماية العينين عند تقطيع الخشب.
 - ٣- كُنَّ حذرًا عند استخدام الغراء،
 - ٤- الحرص على الملابس عند استخدام الطلاء.
 - إبعاد اليدين عن مسدس الشمع الساخن لتجنُّب الإصابة بالحروق.
 - ٦- تَعِنْبُ لَمِسَ اللَّمِيةَ بعد التوصيل بمصدر الكهرياء (البطارية)،

Cathin agers

- لصق أجزاء الفانوس:
- إلصاق الأجزاء الجانبية معًا واحدًا ثلو الكفر،
- تأكد من ترك الغراء يجف في كل جزء قبل إضافة الجزء الثاني،

الخطوة الرابعة

- طلاء القانوس:
- قُم بطلاء الفانوس باستخدام الفرشاة بعد الانتهاء من تجميع الفانوس ولصق أجزائه

الخطوة الخامسة

- خطط تصميم تزيين الفانوس:
- قُم بتخطيط التصميم أثناء فترة جفاف الغراء أو الطلاء.

الخطوة النعادسة

- ه إضاءة الفانوس:
- ضم الضوء الذي يعمل بالبطارية داخل الفانوس،









اختبر نفسك على الموضوع الرابع

ضع علامة (🗸) أمام ا	المناثة الصحتحة وعلاقه ر	۱۸ اقان استباره عتار الط	بغيب		
١ – استُخدمت الفوانيس قد	ديمًا للاحتفال بشهر رمضان.)	(
٣ – يمكن استفدام الخشب	ب في صناعة الفانوس.)	(
٣- يجب التحقُّق من عمل ا	كل أداة قبل البدء في صناعة الذ	فانوس،)	(
	انتهاء من صنع الفانوس أمر غير)	(
 ه- يمكن استخدام الأشكال 	ل الهندسية أو الطبيعية لتزيين	القائوس،)	(
اختر الإجابة الصحيحة ا	ممًّا يلي:				
٧- يُهَضُّل استخدام		انوس اليدوي لسهولة النعا	مل معه،		
ا الحديد	ب النماس	ج الخشب	و البلاستيك		
	ں بالتماریز پُستخدم				
	ب الورق		د. القماش		
٣- يُستخدم ودق	لنسخ التصميم ع	لى القماش،			
الكلك + أ	ب الفويل	ج الكرتون	ردٍ الصنفرة		
	سناعة الفانوس يجب ارتداء	الواقية.			
أ القُفَّارَات	ب النظَّارات	ج الأقنعة	﴿ الحُودَاتِ		
٥- للسماح لمزيد من الضر	وء بالمرور في الفانوس نضيف				
أ قطع خشب	ب قصاصات	ج أتمشة	د تطریزًا		
٦- يُعَلُّف الغانوس بالقماة	ش المُطرَّز ويُثبَّت باستخدام	4 ,			
أ قرشاة الطلاء	ب المثقاب	ج مسدس الشمع	🧏 المنشار		
٧- يتم تجميع أجزاء الفانو	وس الخشبية باستخدام	By and the first of the state o			
أ الطلاه	🔑 الغُرن	ج الغراء	🤔 الورق		
اكتب رقم وظيفة كل	, أحاة أو مادة في العمود (ً أ) بال <mark>وظيفة المناسبة</mark>	ة في العمود (ب):	:	
	(tb)		((3))		C
١- مسدس الشمع		(1) تزيين الفانوس.			
٢- ودق الكلك	- A - W.	(ب) تثبيت القماش المُط	لرَّدْ على الفانوس،		
۲– القماش		(جـ) تجميع أجزاء الفاذ	نوس الخشبية،		
					-



مُجِابِ عِنْهَا بِلَهَايِهُ الْكِتَابِ	تدريبات سلاح التلميذ	V.V
	على الموضوعين الثانث والرابع	MIC

	1	nı Tir alrimi Omice)	رمنائه الصحتحه فعررمه	المرمارين) ممالد وي (١
)			حتاج كمُّية كبيرة من الطاقة.	١- إعادة تدوير الملابس ت
)			ز لقدماء الإغريق.	٢ ـ يعود تاريخ فنَّ التطريا
)			غُرِز التطريز،	٣- تُعدُّ البطانية أحد أنواع
)		بمقَّد،	بدوي يُفضَّل اختيار تصميم هُ	٤- عند تصنيع الفانوس ال
)			عند صناعة الفائوس،	هـ نستخدم ورق الصنفرة
				7 - 117 2 44 74 6
		A.I		ً) اختر الإجابة الصحيحة ب
9	h to All		في إعادة تدوير الم	١- يساعد فنْ
.વૃ	🕉 الشعر	التمثيل 🕏		🕴 التطريز
स		البيئة.	أفرة فقط في التطريز	٧- استخدام الخيوط المتو
٧٠	🕉 پدمّر	يفيد 👸	🚑 پخڑپ	اً يضرُ
9		•	ستوحاة من الطبيعة ما عدا	٣- كل النصميمات الأثية م
J ·	د, الأنماط الهندسية	🖝 الأزهار	ب الحيوانات	أوراق الأشجار
पुर		في تطريز القطع المهمَّة.	بإضافة .	٤- قام المصريون القدماء
: ф	رها الخشب	🕉. الذهب	الحديد	
S		• •	دم في التطريز ما عدا	٥- كل منا يلي غُرز تُستَدُ
7	رفي الخاتم	😽 الحشو		1 السلسلة
گ		# AUTHORISTINGS TO A AMARAM		٦- نستخدم البطاريات في
3	🍇 لنقل التصميم	🗑 للصق أجزائه	الإضاءة 🔆	٠ ١٠ للتزيين
.1		4 (1:37.4)	قل التصميم على ———	٧- نستخدم ورق الكلك لن
7,	فِي البِلاستيكِ	خ- القماش	پ الورق	1 الخشب
٤.		* according to the second program (b)	اتوس للسماح يمرور المزيد ه	
9	د) الطلاء	(ج؛ الغُرز	🚅 الضوء	أه الألوان
7	حجم الورقة.		التصميم عليها بنسبة	٩- بعد قص الورقة نرسم
	ک مانه	-	پ سيمين	
			رب ارتداء النظّارات الواقية ا	
	وفي الأنتين	الله الله الله الله الله الله الله الله	القدمين 💝	العيثين العيثين
			Of the same of the	Statem of



الترويح لابتكاراتك





أهداف الموضوع (في نهاية هذا الموضوع يكون التلميذ قادرًا على أن:

- off there and the
- يخطّط لعرض منتج ما في المعرض.
 - يوضح أهمِّية العرض الجيِّد للمنتج.
- يقدم مشهدًا ارتجاليًّا مع زميل يحاكي عملية إنناع العميل بشراء منتج في مكان البيع.

الدَّه الدَّلَهُ وَاللَّهُ اللَّهُ اللَّاللَّ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّا الللَّهُ اللَّا

ما المنتجات التي لفتت انتباهك وأثرت فيك عند زيارتك لأحد المتاجر القريبة أو المعارض في مدرستك أو مجتمعك؟
 ولماذا؟



وعرض الأعمال الفئية.

- تهتم بعض الجمعيات الخيرية بإعادة تدوير الملابس وتستعين ببعض العلامات التجارية للترويج لعملها الخيري؛ ولتنال ثقة العملاء، هناك عدة عوامل لجذب العملاء لشراء المنتجات منها؛

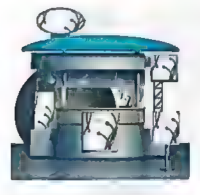
• شعار جدَّاب:

- التصميم الجنَّاب للشعار يؤدي دورًا محوريًّا في تَفرُّد المنتج عن غيره، ويكون عبارة عن رمز أو كلمة تُعبُّر عن العمل، مثال:

زهرة اللوتس التي ترمز للعطاء، وذلك يناسب العمل الخيري.



- ترتيب البضائع بشكل فعَّال يساعد على استغلال مساحة العرض بشكل أفضل، وإبراز جمال البضائع عن طريق:
 - ١- تحديد حجم مكان العرض المراد تصميمه للتخطيط لكنية المنتجات المراد عرضها.
 - ٣- استخدام الرفوف أو الدعائم لإضافة مساحة إلى العرض بشكل عمودي أعلى
 مكان العرض.
 - ٣- استخدام لافتات أو شاشات عرض أو غطاء طاولة طويل لإخفاء الفوضى والمُعدّات.
 - ٤- التدريب على كيفية عرض المنتجات وتلقّى الملاحظات والمقترحات من الزملاء.





• الترحيب بالمملاء:

- أماكن العرض التي يُرحِّب مُروَّجُوها بالعملاء بطريقة ودية، تحظى بإقبال كبير من العملاء داخل المعرض،

طرق جذب العملاء:

- يمكن جذب العملاء عن طريق تصميم دعوات تُظهر مهارة الصائع وتصاميمه المختلفة للفت نظر العملاء وجعلهم يطري الأسئلة.

البقاء على تواصل:

- ويجب الاهتمام بعمل ملصقات ترويجية للعمل عن طريق؛
 - رسم العلامة التجارية، والشعار، ومواعيد المعارض،

الحظان

المشاركة في تنظيم فعاليات المعرض المدرس يمدُّنا بخبرات للعمل لاحقًا كمُنظُّم فعاليات.

that and

- انظر للصورة المقابلة، وأجب عمًا بأتى:
 - ١- استنتج المنتُج الذي يُروِّج له.



٧- استنتج أفضل موقع لإقامة مكان بيم المنتج.

🔾 «لتراجغ·

- ١- ما العوامل الأممّ التي يجِب أحدها في الاعتبار عند التخطيط لمكان عرض المنتجات؟ لعاذا؟
- ٢- كيف يمكنك التفاعل مع العملاء في معرض ما؟ وما أهمُّية التفاعل معهم؟ كيف سيبدو شعار عملك فريدًا من نوعه؟
- ٣- في رأيك، كيف يمكن للشركات عرض منتجاتها أو خدماتها؟ ما الأفكار المستلهمة من هذه الشركات التي يمكنك تطبيقها عند التقطيط لمكان عرض منتجك؟



لتعلم من خلال التطبيق

- بعد أن تعلُّمت خطوات إعداد معرض ناجح، اتُّبع الخطوات الآتية لإعداد المعرض الخاص بك بشكل ناجح:
 - اختر موضوع معرضك ممّا يلي، ثم ضع له عنوانًا مناسبًا:



المنتجات الجزفيّة



مشاريع مدرسية



قطع فنية

- العوضوع الذي اخترته رقم ..
 - ــ عنوان معرضك مو ...

الخطوة الثانية

- اختر موقعًا وذلك عن طريق الإجابة عن الأسئلة الآتية:
 - حما المساحة التي تحتاجها لإقامة معرضك؟
- ما عدد أماكن العرض التي تريد إعدادها وعدد الأفراد التي تود حضورهم؟
 - ما التسهيلات التي تحتاج إليها؟
 - مَن سيقوم بتوريد أو إنشاء أماكن العرض؟
 - مل تعتقد أنك تستطيع الحصول على إذن؟

الخطوة النالثة

- من سيحضر المعرض:
- اختر جمهورك المستهدف؟

(أفراد الأسرة - زملاء الدراسة - أفراد المجتمع)

- كم عدد الحضور الذي تتوقعه؟
- كيف ستعلم المهتمين بمعرضك؟

الخطوة الرابعة

 ارسم خريطة لمساحة المعرض توضح فيها المداخل والمخارج وطريقة تنظيم أماكن العرض والمرا المتاحة، مثل: مياه الشُّرب، ودورات المياه، ومناطق الجلوس:

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رخ رأ فجاب عنها بنهاية الكتاب

اختير يفسك على الموقوع الحامس

	حيحة:	() أمام المبارة غير ال <mark>ص</mark>	عبارة الصحيحة وعلامة (٢	🕦 ضع علامة (🗸) أمام الا		
)			التجارية للترويج للعمل.	١- يمكن استخدام العلامات		
)		 ٢ المشاركة في تنظيم الفعاليات بالمدرسة يكسبنا خبرات مفيدة. 				
)			ن أمر غير مهم.	 ٣- تحديد حجم مكان العرض 		
)		عملاء,	مل أصحابها الزائرين تجذب ال	٤ – أماكن العرض التي يتجاه		
()			ناح المعارض،	٥– تساهم العلصقات في نج		
			مًّا يِلْنِ:	رُ اختر الإجابة الصحيحة مد		
		ض بشكل عمودي،	لإضافة مساحة إلى العرب			
	🔞 الشاشات	آج الشعار	🚉 الرقوف	👫 الملصيقات		
			لإخفاء الفوضى،	٧ نماخلم		
	ولا البطاقات	الملصقات	﴿ إِنَّ الرقوق	👫 اللَّافِيَّاتِ		
				٣_ لإخفاء المُعدّات نستخدم		
	الحملاء	ج شاشات عرض	وب البضائع المعروضة	ا الملابس		
		B Birginnagaphi yang bir sammak pangkil sen	رحيب بالزوار بطريقة	\$- لنجا ح المعرض يجب التر		
	﴿فَي سَاخَرَة	رج عنيفة	فِ ودية			
		من الزملاء،	ى المنتجات نتلقًى ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٥- للتدريب على كيفية عرض		
	🐌 الملاحظات	أنج الطعام		الهدايا الهدايا		
		\$ 40 to all made \$40 med [mid about the continued of the		٦- تشمل الملصقات الترويج		
	د مواعيد المعارض	ج شعار المنتج	ب العلامة التجارية	ا عيوب المنتج		
		في تفرُّد المنتّج،	جِذَّابِ يؤدِّي دورًا محوريًّا	2004)77,1-400,70000000000000000000000000000000000		
	(الله الله الله الله الله الله الله الله	انج شعار	🛫 أرنف	الكشاك الكشاك		
			بين القوسين:	و أكمل العبارات الأتية ممًّا		
		لمة – العملاء)	(الأرفف – دعوات – كا			
		غت نظر العملاء،	المعرض يا	١– التصميم المختلف كــــــ		
	•	ودي فوق مكان العرض،	لإضافة مساحة بشكل عم	T- Energy and a second		
		å 6= · · segemi	استخدام رمز أو مسسسسيين	٣- عند تصميم الشعار يمكن		



صفحة وجروب عاشق لغة الض شخصيات مصرية موثرة coro الساوس

فين هيو؟

- وُلِد عام ١٩٣٤م بقرية الصلاحات بمركز بني عبيد بعمانظة الدقهلية .
 - توفَّى عام ٢٠٠٦م.
 - حصل على البكالوريوس من كلية الزراعة جامعة القاهرة.
- عمل مهندسًا زراعيًا لمدة قصيرة في الإصلاح الزراعي بعزبة والفؤادية، بالقرب من قريته والصلاحات،
- حصل على منحة من المركز القومي للبحوث للحصول على درجة الدكتوراه من جامعة إدنبرة بالمملكة البريطانية، عام ١٩٦٠م،
 - حصل على درجة الدكتوراه في ١٤ نوفمبر ١٩٦٢م.
- عمل بعد عودته للقاهرة كمدرس بكلية الزراعة جامعة القاهرة وتدرُّج في الدرجات العلمية حتى حصل على الأستارر
 - أصبح عميدًا لكلية الزراعة من ١٩٨٦م إلى ١٩٩٥م.

أهم إنجازاته:

- ساهم في أكثر من ميدان علمي وأدبي وإنساني.
- كثّف جهوده في استنباط أنواع جديدة من المحاصيل، وكذلك في مجال الإنتاج الحيواني؛ فقام بتأسيس مُركز علوم الوراثة.
 - أصبح رائد علم الهندسة الوراثية في مصر والعالم العربي،
- كان عضوًا في ١٢ هيئة وجمعية علمية وثقانية، منها: مجمع الخالدين، الجمعية المصرية لعلوم الإنتاج الحيواني، الجمعية المصرية للعلوم الوراثية ، وإنحاد الكتاب، ولجنة المعجم العربي الزراعي ومجمع اللغة العربية بالقامرة.



- مشروع هزراعة الفقراء أحد أبرز إنتاجاته؛ حيث بدأ العمل فيه عام ١٩٨٩م بمساعدة عدد كبير من المتخصصين في مجال الزراعة، لاستنباط سلالات من القمح والأرز تتحمّل درجات عالية من المنوحة والجفاف ببدأ الاستفادة منها في زراعة الصحراء في الدول النامية.
 - استفادت دول كثيرة من أبحاثه عن زراعة القمح بواسطة مياه البحر مباشرة دون تطيتها.
 - له العديد من المؤلّفات في مجال الزراعة، مثل: مقدمة في علم
 تربية الحيوان، التحسين الوراثي لحيوانات المزرعة، النواحي
 التطبيقية في تحسين الحيوان والدواجن.
 - قه العديد من التراجم في العلوم والفلسفة، مثل: التطور الحضاري للإنسان، ارتقاء الإنسان، الربيع الصامت، الانقراض الكبير، عصر الجيئات والإلكترونيات، البذور الكونية وغيرها.
 - أيضًا له العديد من الإسهامات في الكتابات الأدبية وعَروض الشعر، مثل: الأدلة الرقمية لبحور الشعر العربي، علم اسمه السعادة، وغيرها.



- حصل على العديد من الجوائز؛ فعلى سبيل المثال لا الحصر:
 - جائزة الدولة النقديرية للعلوم والزراعة.
 - وسام العلوم والفنون من الطبقة الأولى.
- جائزة مبارك في العلوم والتكنولوجيا المتقدمة وغيرها من الجوائز.

النراجغ

- ١- ما العوامل التي ساعدت الدكتور أحمد مستجير على النجاح في عمله؟
- ٢- كان للدكتور أحمد مستجير إسهامات واهتمامات أدبية، دَلِّل على صدق العبارة،
 - ٣- كيف استفادت دول المالم من إنجازات الدكتور أحمد مستجير؟



<u>egrago</u>

المستكشف النشط



صعحة وجروب عاشق لغة لضاد مستر-رضا نصار

أَهُدَا فَيُ الْمُوضِوعِ (۞ فِي نَهَايَةُ هَذَا الْمُوضُوعِ يَكُونَ التَّلْمِيذُ قَادَرًا عَلَى أَنَ:

- يحدد طرقًا مختلفة لتسويق الأعمال الفنية الثقافية،
 - يشرح طبيعة عمل رائد الأعمال.

التم ألقافتنا 🦙

● في رأيك، ما أهمية تقديم فكرة مبتكرة لتكون رائد أعمال ناجحًا في أحد المجالات التي تهمك؟

-pletil

- السيدة ريبيكا هوي،
- رائدة أعمال ومستكشفة في ناشيونال جيوجرافيك.
- حاصلة على درجة البكالوريوس في إدارة الأعمال والدراسات الحضرية.
 - حائزة على درجة الماجيستير في تخطيط المدن.



ور العمال

هو الشخص الذي يحدد فرصة تجارية ويقوم بتأسيس مشروع تجاري يقدم من خلالة منتجًا أو خدمة معيَّنة لتلبية حاجات السوق.

السيحة هوي والشائق المنجعون

- كان لديها فكرة مبتكرة استطاعت أن تحولها إلى مشروع تجاري.
- ساعدت القتَّانين في المجتمعات حول العالم على تسويق تصميماتهم والحصول على عائد مادي مستدام.
- قامت السيدة هوي بمساعدة الفئّانين الموهوبين والمبدعين في القرى الريفية عندما لاحظت أنهم يغادرون للبط عن عمل في المدن، فهؤلاء الفنَّانون يتمتعون بتراث ثقافي بنبع من بيئتهم وتاريخهم وهويتهم.

أمتار السيحة موس الأنجاعية

- استخدام شبكة الإنترنت لتسويق الأعمال الفنّية، وقامت بإنشاء مرقع إلكثروني يثيح للفتَّانين عرض تصاميمهم بعيدًا عن أي ضرر،



الموضوع السابع: المستكشف النشط

الموقع الإلكتروني

- يُمكِن للمصممين حول العالم أن يدفعوا مقابل الاطلاع على تصاميم الفنَّانين والنواصل معهم من أجل التعاون سريًا،
- يتقاضى الفنّانون مقابلًا ماديًا عند حصول الشركات على تراخيص لاستخدام تصميمات المنتجات (مثل: الملابس والأدوات المكتبية).
- بمجرد رفع التصميمات إلى الموقع الإلكتروني؛ يصبح في إمكان الشركات من كافة أنحاء العالم الوصول إليها بشكل سهل.

دور السيدة هوى تداة الموقع الإلكتروس

- يتمثل دورها بالعمل على جذب الشركات إلى الموقع؛ وذلك لأن من الضروري أن تعرف الشركات بوجود هذا الموقع الإلكتروني وتقوم بزيارته باستمرار للاطلاع على التصاميم الجديدة،
 - قامت بترجمة القيمة الثقانية لعمل المُصمُّمين،
 - .. تعمل شركتها كمنصَّة تسهل عملية العثور على تصاميم فنيَّة.

رأس المال

- هو الأموال أو المُعدّات التي يحتاجها رواد الأعمال عند البدأ في تأسيس مشروع تجاري صغير.
- يمكن توفير «رأس المال» من خلال توفير مبلغ من المال تم انّخاره أو قرض يجب سداده فيما بعد.

رحمم هوي للفنّانين

- تقوم شركة السيدة هوي بتوفير جهاز كمبيوثر وماسح ضوئي للفنّانين الموجودين في قرية ما (تُعتبُر أجهزة الكمبيوتر وأجهزة الماسح الضوئي هي رأس المال للفنّانين)؛ حيث يتشاركون جميعًا في استخدام المُعدّات.
- عندما تقوم إحدى الشركات العالمية بدفع مبلغ مالي للحصول على ترخيص لاستخدام أحد التصميمات المعروضة على الموقع، تقوم شركة السيدة هوي بتخصيص جزء من دفعات الأرباح لتحسين المجتمع.
 - استخدم الفنَّانون المال للتعلُّم والاحتياجات المنزلية والضروريات الأخرى للأسرة.
- تقدر السيدة هوي أن الدخل الذي يحقُّقه الفنَّانون في الوقت الحالي يعادل ٢٥٪ أكثر ممًّا كانوا يكسبونه في السابق.
- بوجد على الموقع الإلكتروني الخاص بالسيدة هوي أكثر من ١٠ آلاف تصميم لفنَّانين من ٣١ مجتمعًا محليًّا من حول العالم.





أجب عن الآتي:	واختر إحداها ثم أ	مجتمعك المحليء	التي تواجه	, المشكلات	و فكراً فم
9 - 11	1	- E			3- 5

١- المشكلة التي اخترتها،

٧- المشروع الذي يساهم في حل المشكلة،

٣- المنتج أو الخدمة التي سيقدمها المشروع،

النراجغ 🔾

١- ما أهمية تحسين سُبُل المعيشة لفنَّاني التراث؟

٢- ما المِهن التي تتطلُّب التمثُّع بمهارات فنَّية؟

٦- ما المهن التي تجمع بين المهارات الفنية والتكنولوجية.

التعلُّم من خلال التطبيق

• بعد التعرُّف على معنى رائد الأعمال؛ إليك بعد الخطوات التي يجب اتَّباعها ليكون الشخص رائد أعمال من أصحاب المشروعات الصغيرة:

الخطوة الأولى

ه تحديد مجال العمل:

- قد يبدأ المشروع الصغير في مجال الموضة والأزياء مثلًا؛ وذلك بأفكار بسيطة كتصميم القمصان والطباعة عليها، إعادة تدوير الملابس أو تطريزها، صناعة المُربِّي أو افتتاح محل لبيع الأزهار،

الخطوة الثانية

- تحديد شريحة العملاء المستهدفين:
- بمعنى مَن سيشتري المنتج أو الخدمة، فمن المهم أن يكون رواد الأعمال قادرين على تحديد مواصفات العملاء المستهدنة

الخطوة الثالثة

التفكير في المنتج:

- يجب اختيار منتج أو خدمة يحتاج إليها الأفراد الذين بنتمون للشريحة المستهدفة، مثل: الملابس (الرسمية أو غي الرسمية (الكاجوال) المناسبات الخاصة أو الرياضية).
- بعد ذلك يعمل رواد الأعمال على إيجاد احتياجاتهم من خدمات ومُعدّات وعُمَّال؛ ليتمكنوا من تصنيع المنتج أو تقدي الخدمة.

أمثلة للمشاريع التي يمكن لرواد الأعمال بيعها والتسويق لها عبر الإنترنت:

- ١- المنتجات الخشبية مثل الغانوس،
 - ٧- إنشاء شركة لأعمال السبّاكة.
- ٣- إعادة تدوير الملابس والخلى للحفاظ على البيئة.

بالحظان

يمكن بدء المشروعات الصغيرة بأموال محدودة، لكن في الوقت ذاته توجد طرق للحصول على قروض لتمويل المشروعات الصغيرة كالقروض التي تقدمها البنوك (مع التعهد على رد المبلغ المالي للقرض بعد فترة محددة).

- ه في ضوء ما سبق أجب عمًّا يأتي:
 - ١- ما الخطوة الأكثر صعوبة؟
- ٧- لماذا يُعدُّ من المهم مراعاة احتياجات عملائك؟
- ٣- ما العوامل الرئيسية التي تسهم في نجاح أي منتج جديد؟
- قم بإجراء بحث عن مشروع تجاري في مجال الموضة والأزياء، ثم قم بإجراء دراسة للسوق لتساعدك في
 تحديد احتياجات المشروع والعملاء المستهدفين، ثم إملاء الاستبيان الآتي:

استبيان الأزياء والملابس (شاركنا رأيك)

- - المهنة/ الوظيفة :
- ما أكثر ما يعجبك في الملابس/ الحُليّ التي تستخدمها حاليًّا: اللون، أم الخامة، أم التصميم، أم شيء آخر؟
 - ما المنتج الذي تودُّ شراءه، سواء من الملابس أو الحُليّ، لكن لا يمكنك العثور عليه بسهولة؟
 - ما السعر المناسب لهذا المنتج الجديد؟



احتير تفسك على الموضوع السايع

الطلطاء	ه (۱۲) امان العناله عند الد	بارة الصحيحة وعلام	(1) ضع علامة (٧) امام الم			
) .	١- رائد الأعمال هو الذي يقوم بتأسيس مشروع تجاري لتقديم خدمة ما.					
)	 ٢- حاولت السيدة هوي مساعدة القنّانين في المجتمعات حول العالم. 					
)		_	" ٢- رأت السيدة هوي أن الرسا			
)			٤- تاسيس اي مشروع لا يعا			
)			٥- يمكن توفير رأس المال ع			
)	بيها من التعرُّض للأضرار،		٦- عرض تصميمات الفتَّانين			
)		-	٧- تحصل الشركات على التو			
)			٨- تعمل شركة موي كمنصَّة			
,						
			اختر الإجابة الصحيحة مم			
		ناجها رواد الأعمال لتأسي	١- الأموال والمُعدَّات التي يحدّ			
آفي الأرباح	الحَ وأس المال	🚅 القروض	🦺 المشاريع الصغيرة			
وقع.	الشركات إلى الم	السيدة هوي هو ـ	٣- العود الذي تقوم به شركة			
ه شراء	اخ إيعاد	👙 تنفیر	🌓 جنب			
AT A 40 TITCH SOURCES A SALE S	ن تصميماتهم والحصول على .	ئين الموموبين في تسويز	٣- سأعدت السيدة هوي الفنَّا			
د أجهزة تلفزيونية	😴 تصامیم فنیة	😛 عائد ماري	أ رخصة تبادة			
أكثر من السابق			٤- تقبُّر السيدة هوي أن الدخ			
%Yo 🍨	%Yo Æ	<u> ۲</u> ۱۰۰ 😜	%00 ·			
ن أي ضرر.	تُانين عرض تصاميمهم بعيدًا ء	ـ ـ ـ ـ يثيح للف	٥- أنشأت السيدة هوي			
في موقعًا إلكترونيًّا	👸 مصنعًا	🤪 معرضًا	🛊 مؤثمرًا صحفيًّا			
		ارات الأتية:	🕝 صوّب ما تحته خط بالعبا			
)	١- رائد الأعمال مو شخص يُأسُس مكتبة ثقافية.					
w h Addings (A)	٢- ساغد مشروع هوي الفتانين في المدن.					
mbooth		مثًا عن نرص تعليم،	٣- يغادر الفنَّانون الريف بـ			
* ** **********************************	أم <u>معرصْ فَتْ</u> يِ.	بق الأعمال الفنّية باستخدا	٤– تقرم السينة هوي بنسور			
.)	٥- ينقسم رأس المال الضروري لتأسيس مشروع إلى أموال وطعام.					

برتجا فألعان اهاد خاخو	تدريبات سلاح التلميذ عني الموضوعات السادس والسابع	*
Tomas pro-	عتى الموصوعات الساءس والسائع	The state of the s

		نوتتو:	() أمام العبارة غير الص	بارة الصحيحة وعلامة (٢	ضع علامة (٧٠) أمام العب			
()	١- حصل د. أحمد مستجير على الدكتوراه من جامعة إدنبرة بالعملكة البريطانية.						
()		: ٢- تعدَّدت إسهامات د. أحمد مستجير، ولم تقتصر على الجانب العلمي.					
()		٣- يجب أن تبدأ المشاريع الصغيرة بأنكار معقدة.					
()		العربي.	لهندسة المعماريَّة في العالم	٤ - يُعدُّ ه، مستجير رائد علم ا			
()			وم المحاصيل،	هدأسُّسُ د. مستجير مركز عا			
				ئا يلي:	رُ) اختر الإجابة الصحيحة مة			
		d aleberging y an	ل العلوم و		۱- حصل د. مستجیر علی جا			
					العلب			
					: ۲- رکُبت شرکة «السیدة موي			
					السيئة			
ف.	ة والجقا	والأرز تتحمَّل الملوحة	منتباط سلالات من القمح	زراعة الاس	٣- أسَّسَ د. مستجير مشروع			
		الأطفال	ج الشباب	ب الفقراء	الأغنياء			
			_ #		a # 4 1			
		🕲 تسجیل	جَ بَجِدُف	Land Wanter Control of the Control o	ال عرض			
		مستجيره	يقضل أبحاث س	زراعة محصول	هـ استقادت بعض الدول من			
		🕲 الشعير			البنجر			
			· t res 'esymboly-musulmosobalpa	هيل الحصول على الأعمال	٦- تعمل منصَّة هوي على تس			
		الله سرامية	جَ الأدبية	بيا القثية	العلمية (١)			
			ئىكل خاصً.	<u>.</u> ,	٧ ـ اهتم د. مستجير بعِلم الهند			
		الورائية 🎱	﴿ الكهربائية	المدنية	المعمارية			
			٪ أكثر من السابق.	: هوي حاليًا	٨- يحقِّق الفنَّان بموقع السيدة			
		40.3	৹ ∙ ৃচ	۸٥ ث	1			
		D elmentes e le	ير في علم	ن) إحدى إسهامات د. مستج	٩- تُعدُّ ترجِمَة (الربيع الصامن			
	سيل	الجازراعة المحاه	ج الفلسفة	ب الإنتاج الحيواني	ا الوراثة			
			P www. jednostanicomonationhish.assi.	ري جزءًا من الأرباح لتحسين	١٠- تخصص شركة السيدة ه			
		البيئة (١٠)	المجتمع	ب الثقافة	- أنَّ التعليم			



مُجاب علها بنهاية الكتاب

أستلة الكتاب المدرسي على المحور الرابع

ا قرأ وأخِب:

- ١- ما الفرق بين المهارات الفنِّية والشخصية؟ أعط مثالين عن كل منهما.
 - ٢- ما أبرز الأمور التي يجب التفكير فيها عند تنسيق الأزهار؟
 - ٣- ما قوائد إعادة تدوير الملابس؟
- ٤- ما بعض الأمور التي يجب أخذها بعين الاعتبار عند تصميم «فانوس» وتزيينه؟
 - ٥- ما أهمية الترتيب الفعَّال للمنتجات في المعارض؟

(۲) اکثب:

فكر بمجتمعك وبمشكلاته البيئية. كيف يمكن تحسين هذا الواقع من خلال إعادة التدوير؟ وما المزايا الأخرى ا ترشط بإعادة التدوير؟

🕝 فكّر وأجِب:

- ١- ما ألوظيفة التي ترغب في العمل بها في المستقبل؟ ما المهارات الفنّية والشخصية التي ستحتاج إليها في هذا المنص
 وكيف يمكنك البدء في تطويرها الآن؟
- ٢- ما بعض الأمور الأساسية التي يجب تَذكرها عند تصميم إعلان للترويج لمنتج أو خدمة ما؟ في رأيك لماذا هي مهم

نُ راجِع وأجِب:

- ١- ما ترع تنسيق الأزهار الذي تقوم به؟
- ٢- تخيُّل أنك ستصنع «فانوسًاه بتصميم مُستوحًى من التراث المصري، ما العوامل التي ستؤثر في اختيارك للتصمير
 - لماذا يُعتبَر التصميم مهمًّا؟



تدريبات سلاح التلميد المسوعة على المحور الرابع



ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

ţ)		١ - اكتساب المهارات المتنزَّعة أحد عوامل نجاح الموظف.
()		 ٣ - مُعدُ مهارة التفكير التطليلي إحدى المهارات الفنية المهمَّة.
()		٣ - يقوم الطالب بتكوين علاقات اجتماعية مفيدة غيَّر العمل التطوعي.
()		 قد يكتسب الطالب مهارات جديدة عند زيارة أحد أماكن العمل.
()		 وساعد التعلُّم الأكاديمي في اكتساب المهارات المختلفة.
()		٦ - يجب إبعاد الزهور بعد قطفها عن الإضاءة المباشرة.
(}	• 9	٧ - في التنسيق المتناظر يوضع أتصر أفرع الأزعار في المنتصف،
()	*4	 ٨ - تتعدُد أساليب تنسيق الأزهار ولا تقتصر على أسلوب محدُد.
()	٨.	 ٩ - يمكن استخدام الخشب في صناعة أواني الأزهار.
()	ئ ئى ئ	• ١- فَنَّ تَنْسِيقَ الْأَرْهَارِ مِنَ الْفَنُونَ الْحَدِيثَةُ،
()		١٩- صناعة ملابس جديدة يُسبِّب تراكم المخلِّفات.
()	عاشق	١٣- يمكن استخدام الأنماط الهندسية في تصميم النظرين.
(}	: 9	١٣- يعود ثاريخ مَنَّ التطريز لقدماء المصريين.
()	:8	١٤- تساعد إعادة تدوير الملابس القديمة في الحقاظ على البيئة.
()	الضاد	و ١- تستهلك إعادة تدوير الملابس القديمة كميات كبيرة من الطاقة.
()	17 8	١٦- تستخدم القماش في صناعة الفانوس لسهولة تزيينه بالتطريز.
()		١٧- يجب أرتداء القُفَّازات لحماية العينين أثناء صناعة الفانوس،
()	7	١٨- يُستخدم الطلاه في تجميع أجزاه الفانوس الخشبية.
()	3	١٩- استخدام ورق الكلك إحدى مراحل صناعة الفانوس.
(}	نقا	• ٧- التصميم المختلف لدعوات المعرض يلقت نظر العملاء.
(}	7	 ٢١- لإضافة مساحة بشكل عمودي لمكان العرض نستخدم اللافتات.
()		٧٢- يمكن استخدام الرموز عند تصميم الشعار.
()		 ٢٢- يجب أن تشمل الملصقات الترويجية للمعارض العلامة التجارية.

اختر الإجابة الصحيحة ممًّا يلي:

	ستكشف الطالب الرظيفة الملائمة لتطلعاته من خلال				
	 ذیارة الأقارب 	ج التعلم الأكاديمي	ب الوظائف المؤقنة		
			. الم	٢ - يحقِّق العمل النطوعي مع	
	﴿ الْمُانَةِ	المساولة 👼	🚅 العدالة	المواطنة (
		•	*	٣ - للخفاظ على الأزهار بعد	
	د المبيدات الحشرية	ى الأسعدة الطبيعية	ب تيارات الهواء	المياه الباردة	
		وجودة في الجزء السفلي	طوفة في التعفُّن هو الأوراق الد	 إسرع أجزاه الزهرة المقا 	
3	الساق	الأوراق	🥮 الجذور	البثلاث	
3		لماء الزهرية،	ا، تتم إضافة	 ٥ - لحفظ الأزمار بعد قطفه 	
a a	(۵) الأسبرين	خ) العطور	🤪 المبيدات	﴿ الأسمدة	
7.		4	نتفعم ننَّ ـــ	٦ - لإعادة تدوير الملابس نس	
) .	الرسم الرسم	التمثيل	🥮 النحن	1 التطريز	
4		- 3	ـ ــــ ما التطري	٧ - تُعدُ البطانية أحد أنواع .	
3	💩 منتجات	الله الله الله الله الله الله الله الله	🤪 أدوات	ال تصمیمات	
3		*		٨ - الأكثر استفادة من إعادة	
- -	٥ البيئة	ج الزراعة		الصناعة (1)	
3			، مرة في مصر اللاحتفال بــــ		
3	د عيد الغُمَّال		🔑 عيد القطر		
<u> </u>			، في صنا		
2	ف الأساسية		🕮 التكنولوجية	الحبيثة	
3		يم الذي يُزيِّن به الفانوس		۱۱- يمكن استخدام	
3	4 القماش	ج الصنفرة	ب ورق الكك	🖒 غُرِزة الفرع	
•			يل ثقة العملاء هو سسسبسب	١٢ – عامل الجذب الرئيسي لنب	
	🀞 العلامة التجارية	ح التصميم	الجويدة .	🕦 سعر المنتَّج	
				١٣- الغرض من استخدام الرا	
	د الترحيب بالعملاء	ج جدب العملاء	ب إخفاء الفوضي		
		1 m + m + m + m + m + m + m + m + m + m	-	١٤- أفضل الطرق للترحيب با	
	في التنافسية	ج الودية	😭 الرسمية	الصارمة الصارمة	



اختيارات سلنح التلميد على المحور الرابع



· (Chapter and)

	0.77.117	a mayloule by K	العبارة الصحيدة وعلامة	المام المام المام (١٧) أمام
()		بظر العملاء	ف للدعوات الخاصة بالمعرض	- واهت التصميم المحظ
()			لمَّا مستقيمًا قبل وضعها في الر	
£ 1			لقنون المستحدثة الني لم تُعرف	
- 1				ا مشعل المهارات الفليا
,		i.	صُّل إعادة تدوير الملامس القديد	
9			ممًا بلي.	 أ نضر الزجابة العصيدة
· g			المياه الزهرية نضيف	١- الإسامة مناصر غدائية
: 9	- الصبيات	الله الشبائر	ميت الملح	Sandi 🖤
9		تهلك كميات كمبرة من	بلايس وإنتاح ملايس جديدة يسا	حد إهمال إعادة ندوير اله
4.0	ق المقوي	ج الغذاه	स्राप्ता 🕶	🍍 المباه
9		0	يز لقدماه	٣٠٠ يعود كاريخ مَنَّ النَّطَر
)·	. اليوماميين	ج العراقبين		🕩 المصريين
3				٥- ارشط شهور الفانوس
£.	ک رمصان	ج رجب	ہے صفر	😰 شوال
- D	•	نه يكتسب	شاركته في فعاليات المدرسة، لأ	ه يستغيد الطالب من ما
35	الله مسائم	ج جوائز ذهبية	پ خبرات مختلفة	🏰 خفونا
7			بن الضوه للفاتوس يضاف إليه	الد للسماح بعروز مزيد ه
.3	ه القماش المُعرِّب	چ القُصاصات	ب الصنفرة	
7			بب اتَّخَادُ علامة تجارية	٧- عند إقامة معرضك يج
777	الا عالمية	ج عامَّة للجميع	ب معلیة	🐐 خاصة بك
3		4	أو فشله باكتسابه	٥- يتعلَّق نجاح الموطف
2	٠ الحوائز	ج المهارات	پ المال	الوزن 🐮
-3		.4	من المهارات الفنَّية المُهمَّ	٩- غمنېر
5.	4 الوعي الذاش	ج التحفيز	🛶 حياكة الملابس	🛊 المرونة
Ã			, متدرّج في الطول في التنسيق	٠٠- توضع الأزهار بشكل
-)	🕒 غير الرأسي	اج غير المتماثل	ب المتماثل	الرأسي

اللاختبارة الثالى

	ىحىحة:	X) أمام العبارة غير الح	ارة الصحيحة وعلامة () ضع علامة (٧) أمام العب			
)				١- تضع داخل القانوس ضوءًا			
)	٧- يكون الطالب علاقات اجتماعية تقوده إلى تطوير ذاته عَبْر العمل التطوعي.						
)				۳- یمکن تصمیم الشعار باست			
)		واحدا	*	1- يختلف أسلوب تنسيق الأزه			
)				٥- تُعدُّ الوردة أحد أنواع غُرز ا			
			يلي:) اختر الإجابة الصحيحة ممًّا			
		التطوعيء	من خلال العمل ا	۱- یمکن اکتساب			
	🕲 المسابقات	🕏 المهارات	🔑 المناسب	الله الأموال			
			# elementarion elements were a	٧- فَنَّ التطريز هو فَنْ صناعة			
وتة	ف التماثيل المند	رج الكتب التراثية	ب الملابس المُزيِّنة	أ المصابيح الكهربائية			
	ь	+00+	ــــ مستند عمد سند الفائي	٢- تُستخدم بعض الغُرز في			
9	الله تجميع	.75	ب تزیین	السق السق			
g		الأزهار المقطوفة.	. في الزهرية لحفظ	٤- يمكن إضافة			
40	🔕 الأسيرين		🔑 الكيماويات	الأكوان (أ)			
J	♥ +etap(t)	ديد کنية	ان العرض المراد إقامته تـ	٥ – الهدف من تحديد حجم مك			
)-	🔞 الزائرين		🚍 مقاعد العملاء	المعروضات			
्त प्र		p - B Grandenspaggy þáður vakuslár	أحد أنواع المهارات	٦- يُعدُّ إثقان مبادئ الهندسة			
تع ن	🔕 اللغوية		🔑 الفنيَّة	أ الشخصية			
9	# 4+ -a. b cast c.			٧- أفضل طريقة لإخفاء الفون			
.व	أف البضائع	ج اللافتات	ب الدعائم	ا الرفوف			
977		\$P \$1 villabels of the old over the	على القانوس باستخدام .	٨- بِنَم تَثْبِيتِ القَمَاشِ الفُطرُّزِ			
4	اف ورق الكلك		ب مسدس الشمع	القُرِد			
· Q			_	 ٩- للحقاظ على الأزهار من النا 			
اد مستر-رضا نصار		َّحَ نقطع الزهرة		أ نزيل الأوراق			
٦		ن القدماء.	يسبس إلى المصريير	١٠- بعود تاريخ فنُ ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	🕹 الباليه	الأوبرا	ب التطريق	السينما أ			

		= + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		1)(EE)	****************************
		:921) أمام المبارة غير الصح	بارة الصحيحة وعلامة (X	مُع علامة (٧) أمام اله
	()			١- يؤدي الشعار دورًا محوريًّا
	()	•	كتساب المهارات المختلفة،	Y- يساعد التعليم الفنّي في ادّ
	()			٣- يجب اختيار الأزهار ذات ا
	()	ية المجلَّات.	ت جديدة للتطريز أثناء مطالع	٤- يمكن العثور على تصميما
	(,)	مختلفة ,	ويدة عند زيارته لأماكن عمل ه	ه – يكتشف الطالب مهارات ج
				ئا ياپ:	ى اختر الإجابة الصحيحة مة
			4	هَينَ في ألوان الأزهار في التنس	١- يكون الجانبان غير متشاب
9		🔕 غير المتماثل	🕝 المتماثل	🤑 الرأسي	🕦 المتناظر
· ģ		ين،		الملابس بالتطريز هي تحديد	٧- أولى خطوات إعادة تدوير
٠ <u>٨</u>		(ف) غُرز		🚅 ألوان	
م			ن دام		٣- أحد إجراءات السلامة عند
4.0		🕒 القناع	🕏 النظّارات الواقية	🚇 الكمامة	(أ) الأحنية المتينة
٦.			₩ - minterferreignend (14 derende minterpape)		 3 - تتحقُّق المواطنة المستولة
4			🖨 العمل التطوعي	<u> </u>	🜓 زيارة أماكن العمل
عاشق		ترونية	🔕 ممارسة الألعاب الإلك		الوظائف المؤقنة
		and the same of th	P webshare-gazepa	مكان العرض وورووا ووالمستورة ووووا	٥- الخطوة الأخيرة في إعداد
8		🗿 الترحيب بالعملاء	🕏 تصميم الدعوات		التدريب
0.			الأزمار،		٦- إضافة قرص أسبرين للزه
7		(تکاثر	निपा	🖨 نمو	ال حفظ
3			بس القديمة.	ن يسمسسسا	٧- للحفاظ على البيئة يجب أ
4		🔕 نعید تدویر	رچ نمزُق	و نحرق	نرمي بالمهملات
9		115			٨– لقياس حجم الفانوس نلف
٢.		🕓 قطع الدُشب	😿 ورق الكلك	🚅 القُصاصات	🛈 القماش
<u>.</u> d			ية	ية أثناء صناعة الفانوس لحما	· ٩- يجِبِ ارتداء النظّارات الواق
7		🔞 الأذنين	🕏 القدمين	🖨 العينين	اليدين 🚯
			Care de la comme. Selle 16680 Simbos 📆 🥍	ي يمكن استخدامها في النطر	. ١٠- أحد أنواع التصميمات الت
		🔕 القواعد النحوية	😿 الأنماط الهندسية	💂 الخرائط الجغرافية	الموز الجبر



الموز الجبر

ا ماماً (٧) أماله وذ	المبارة الصحيحة وعلاه	ة (14) أمام العبارة غير الح	عديحة:
	رويجية على ميرب المنتج.)
- يمكن أن تواكب المانيم	س القديمة الموضة باستخدا	م النطريز،)
	زهرة المقطوقة بشكل مستة)
-	ية في صناعة الفائوس اليدر،)
- يمكن للطالب استكشاة	اف ما إذا كانت وظيفة ما تت	اشي مع تطلُّعانه المهنية.)
ختر الإجابة ال <mark>صحيحة</mark> (ممًا يلى:		
- يحتاج الموظفرن النام		I=	
اله نئية		🕳 رياضية	🍪 تجارية
- لا بُدُ أَنْ يِكُونَ مُنشَقِ ال		غي تنسيل الأزهار،	
المعيقًا الله		🖁 بارغا	رج فاشلًا
ا- يُستخدم ورق الكلك أم		،وينم،	
المنافية 🚯 تتفيذ	*	👸 تطریز	ن لصق
ا- الهدف من تصميم دعو	وات لتعريف العملاء بمهارة	لصائع هو	f-annya
	😂 جذب العملاء	👸 تهريب العملاء	. في الترحيب بالعملاء
ه- احتفل المصريون قديه	بمًا بحلول شهر رمضان باسا	the second	
🕼 القوائيس			رق الأغلام
- أول إجراه بعد	الأزمار هو إز	لة أوراق الجزء السفلي في الس	
المراعة 🜓	چ 🥮	📆 تجنيف	🍪 قطف
١- شعار زهرة اللوتس ير	رمز إلى	0 -	
🚯 البخل	والعطاء	👸 الثور	🕹 الحياة
/- تساهم المهارات في ت	تحقيق الأداء الفغال في	F	
🚯 المجتمع المُحلِّي		😝 المجتمع الخارجي	
🗟 المجتمع الإقليمي		🗿 المجتمعات ككل	
	ستخدم المصريون القدماء خ	·	
البلاستيك	🍓 الذهب	🍓 الصوف	🐌 الموهير
١- لإضافة المزيد من التن	تنوع على تصميم التطريز بم	ب تعلُّم المزيد من	€ fr-ongen game observed
(أ) المهارات	🔑 اللغاث	🍪 الغُرز	﴿ الألعابِ



⁄ ضع علامة (🎶) أمام الا	عبارة الصحيحة وعلامة	ة (3) أمام المبارة غير الص	:يعتع		
١- يُحقّق الوظائف المؤقنة	لمواطَّئة المستولة.))	(
٣- يتم تجميع أجزاء الفانوه	ن الخشبية باستخدام الغُن))	(
٣- التعامل بتجاهل مع العم))	(
£- لضمان النجاح يجب الام		لى مجال العمل،))	(
ه۔ يُستخدم القماش في ص		•))	(
) ا ضر الإجابة الصحي حة م	مًا يلى:				
١- يجب مواصلة التعلُّم طوا		بعارف مسمسه مساور تا			
	💝 الابتدائية		رد المتطورة		
		د قطفها وذلك بغمرها في الماء	، البارد لمدة ساعة.		
	<u> </u>		اف بسترة		
٣- الهدف من اختيار الأزما			•		
		👸 تېدو مصنعة	🐞 تدوم أطول		
٤- كل ما يأتي من أدوات الن		₹ Sidemonian			
*	الخيط الخيط	رج القماش	💸 المقك		
ه- يمكنك صناعة فانرس يد	.ويًّا في المنزل مستخدمًا	P F + m = mx+Whitelyayabbashipunkanipunu			
🖒 القماش والحديد		ب البلاستيك والنحاس			
🕏 الخشب والقماش		😩 الحديد والبلاستيك			
٦- أهم مواصفات الأزعار للا	تنسيق أن تكون ذات .	D E 44 34-355			
السيقان متماسكة	اليه ألوان بامتة	مناه المناه المناه	🎉 جذور طويلة		
٧- استخدام الخبوط الموجو	يدة لدينا بدلًا من شراء أخر	water and the second se	.4		
	عيقو ن	خ يدمر	رد بستنزف		
٨- استُخدمت الفوانيس في	البداية بمصر من أجل	В нь г региппоройнофесовые			
التفريق		الخ الاحتفال	رق اللعب		
٩- يمكن استخدام اللَّافتات		داخل المعرض،			
العملاء	🤟 البضائع	ج القوضي	(4) الملصقات		
١٠- يمكن استخدام خيوط	ىن معدن	في التطريز كما فعل الم	صريون القدماء،		
الزئبق الزئبق	الحديد	الفضة الفضة	ك الذهب		





المراجعة العاقة

أهم المصطلحات

التعريف	المصطلح
مي إصابات تنتج عن التعرُّض للحرارة أو العوادُ الكيميانية أو التيَّار الكهربائي.	الحروق
أبسط الأنواع وتؤثر في الطبقة الخارجية فقط من الجلد (البشرة).	حروق الدرجة الأولى
تؤثر في الطبقة الخارجية (البشرة) والطبقة الثانية من الجلد (الأدمة) وتكون ا	حروق الدرجة الثانية
أشدُ الأنواع خطورة؛ حيث تدمّر جميع طبقات الجلد وتتطلُّب العلاج في المستشرّ	حروق الدرجة الثالثة
إجراء ضروري للمصاب بالحروق إذا فقد التنفس أو النبض.	الإنعاش القلبي الرئوي
هي خليط مكون من ثمار الفاكهة أو بعض الخضراوات ومضاف إليها السُّكِّر، وحديد الستريك (ملح الليمون) ومطهية على درجة ١٠٥ درجة مثوية،	المُربُّي
مادّة طبيعية مستخلصة من الفاكهة تساعد على تماسك المُربِّي.	البكتين
مادة حافظة للعُربُي، يضاف ٥ جرامات لكلُّ كيلوجرام من الشُّكُر المضاف للمُربِّي	حمض الستريك
عبارة عن لبن مُتخمّر بأنواع من بكتيريا حمض اللاكتيك.	اللبن الزبادي
نوع بكتيريا مفيد للجهاز الهضمي، تُستخدم في صُنع اللبن الزبادي.	بكتيريا حمض اللاكتيك
لبن زبادي من يوم سابق يُستخدم لتخمير اللبن الزبادي الجديد.	بادثات التخطر
عملية حفظ اللبن الزيادي في درجة حرارة تشراوح ما بين ٤٠ و٤٥ درجة مئويا لمدّة ٤-٨ ساعات حتَّى يتحوَّل شُكُّر اللاكتوز إلى حمض اللاكتيك.	التحضين
أحد العيوب التي نظهر عند تصنيع اللبن الزبادي، ويحدث نتيجة ارتفاع درجة حرار التحضين أو طول مدة التحضين عن اللازم.	تشريش الزبادي

التمريض	المصطلح
مشروبات تحتوي على سكريات عالية ومكونات أخرى ضارة بالجهاز الهضمي،	المشروبات الغازيَّة
بديل لسكر الجلوكوز يضاف للمشروبات الغازيّة الدايت وتضرُّ بالبكتيريا المفيدة الموجودة بالجهاز الهضمي؛ ممّا يُحدُّ من قدرة الجسم على معالجة السُّكُر وتؤدي لزيادة الشهية وزيادة استهلاك السعرات الحرارية وزيادة الوزن.	المُحلِّياتِ الصناعية
أحد مكونات المشروبات الغازيَّة ويعوق عملية امتصاص الجسم للكالسيوم الضروري الصحَّة العظام،	حمض القوسقوريك
عدد من الأمراض والتي تحدث بسبب عدم استهلاك ما يكفي من العناصر الغذائية لنمو وصحّة الجسم، مثل: عشاشة العظام، التقرم، فقر الدم (الأنيميا) وغيرها.	سوء التغذية
وجبات تحتوي على نسبة عالية من السكّر، والدهون، والكربوهبدرات وتفتقر إلى الألياف، والفيتامينات، والأملاح المعدنية.	الوجبات السريعة
شخص متخصّص في الرعاية الصحّية مع التركيز على مجال التغذية والحالات الصحّية المرتبطة بها.	أخصائي التغذية
هي مهارات محددة وقابلة للقياس، يمكن تعلَّمها واكتسابها من خلال التعليم أو التدريب أو الغريب أو الخبرة، وتُكتَسب من التدريب الأكاديمي في مجالات مختلفة، مثل: الصناعة والزراعة كما تشمل مجموعة من المعارف إلى جانب إتقان التقنيات،	المهارات الفنّية
المهارات غير الفنية الضرورية لإنجاز المهامّ في بيئة عمل احترافية، وهي مهارات عامة قابلة للتطبيق في مختلف المجالات وترتبط بالتعامل مع الآخرين والتواصل والتفكير الناقد وحل المشكلات، مثل: المرونة والقدرة على التكيف.	المهارات الشخصية
أحد الفنون العربقة التي تعتمد على شخصية المنشق وذوقه وبراعته.	ِ فَنّ تنسيق الأ زهار
أحد أنواع تنسيق الأزهار، فيه يوضع أطول أفرع الأزهار في منتصف الإناء، ويكون الجانبان متشابهين في ألوان الأزهار.	التنسيق المتناظر (المتماثل)
أحد أنواع تنسيق الأزهار، فيه يوضع أطول أفرع الأزهار في منتصف الإناء، ويكون الجانبان غير متشابهين في ألوان الأزهار،	التنسيق غير المتناظر (غير المتماثل)
أحد أنواع تنسيق الأزهار، يُستخدم في الأواني ذات الفوّهة الضيّقة؛ حيث توضع الأزهار بشكل تكون متدرّجة في الطول،	التنسيق الرأسي



صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار مشروع الفصل الدراسي الثاني

اقرأ الموضوع الأتي، واعمل على تنفيذه،

• الموضوع:

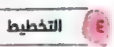
- تغيّل أنك ستنشئ شركة نقدُم خدمات إصلاح المنازل أو شركة لإنتاج المواد الغذائية. فكُر في أهمّية ما تقرر الشركة التي اخترتها من أعمال، وفي مختلف الأشخاص ومهارات مكان العمل المطلوبة، وكيف يمكن للشركة أن الاقتصاد المَحلّي، سوف تعمل ضمن فريق للتخطيط لشركتك، وسوف تتخذ القرار بشأن ما تحتاج إليه من موظ ماهرين ومبدعين، إضافة إلى العاملين في مجال العبيعات والنسويق،

						1
تعمل؟	مَن	20	فريمْك.	أعضاء	اختر	r

📵 عصف ذِهنِي

- فكُّر بالأفكار الآتية، وباقشها ضمن فريقك.
- ما الخدمات التي ستقدمونها أو المنتج الذي ستنتجونه؟ كيف ستقومون بإنشائها وتطويرها؟ وما ستكون السو المستهدفة؟
- ما المهارات التي تحتاج إلى توظيفها؟ وهل باستطاعتك إيجادها محليًا؟ قرر ما إذا كنت توظّف أشخاصًا للقيام بكار الأعمال، أو ستقوم الشركات التي تتعامل معها بتأدية بعض المهن؟ اشرح ذلك.
- ما مخاطر الصحَّة والسلامة الموجودة في عملك؟ كيف ستمنع حدوثها؟ كيف ستحافظ على سلامة موظفيك؟ كبِهَ ستحمى عملاءك؟
 - توقّع الجُجِج التي سيقدمها المجتمع والتي تعارض شركتك في المنطقة. حضّر ردودًا على ما قد يقولونه.
 - كيف ستروج لشركتك في مجتمعك؟
 - أنشئ حملة إعلانية لشركتك، واشرح سبب أهمية هذه الحملة.

	4 y h bi-d- +) · STITE #-54 STITE STATE	The transfer and the therefore and	with a man			4 *
	d grouplion	P go that did peopless	h h he der dank blem tide to we	investida eren de 1		- 7.	
		halt of dise	t à bié ai ao e du devi				4
	· 4. as		+944 1 . 4 . 4		,		
		P + 1 = 4	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
\							



- قرّر مَن سيكون مسئولًا في كل مرحلة من مراحل المشروع، احرص على مراجعة الدروس المتعلّقة بهذا المشروع الإيجاد المزيد من المعلومات، لمساعدتك في كلّ مهمّة.

الدروس التي تتضمَّن معلومات عن موضوع هذا المشروع	مُن سيعمل؟ وعلى أيّ مهمّة سوف يعمل؟
	يُعْطِيطُ مَا هَي الخُدماتِ أو المنتجات
	يتي ستقدمها الشركة. كيف سيتم
	بشاؤها أو تطويرها؟ ولِمَن؟
	ما المهارات المطلوبة؟ وما مصدرها؟
	تصيد العمل الذي سيتم القيام به في
	مشركة، وما سيتم شراؤه من مصادر
	خارجية.
	نعديد احتياطات السلامة التي يجب
	مراعاتها بالنسبة إلى الشركة والعملاء
	معًا، والتحضير لكيفية التعامل معها.
	تحضير ردود للانتقادات الموجهة من
	لعملاء للشركة.
•	تخطيط للأنشطة الترويجية لجذب اهتمام
	لعجتمع.
	إنشاء حملة إعلانية فغَّالة.
	العمل ضمن فريق
لمخططات والأفكار. قم بالتنييرات أو التحسينات	- يجب أن يجتمع أعضاء الفريق مرة أخرى لمراجعة كل التصاميم وا
	الني تراما ضرورية.
الفصل	🚺 المنتج النهائي. اعرض عملك أمام زملائك في ا
***************************************	***************************************





 أصيب وليد بحروق سطحية من الدرجة الأولى أثناء حصة العلوم عند عمل تجربة باستخدام لهب بعثرن. ا من الصور الأتية الإجراءات المناسبة للتعامل مع هذا النوع من الحروق، وضع علامة (٧):



الإ) العاء العمل يتعرّص عمال السباكة لاحصار متعدده: ندنك يجب الاندرام بإجراءات السلامة المحتلفة للحماية من هذه الأخطار. اكتب رقم كل خطر تحت صورة إجراء السلامة المناسب؟

⁴⁸^ الانزلاق والتعثّر في موقع العمل.

لحروق بسبب المياه الساخنة.

ب إصابة العينين بالسوائل المتناثرة.

. إ. استنشاق الأبخرة والمواد الكيميائية،









() أثناء صناعة اللبن الزبادي قد تحدث بعض الأخطاء وتُسبِّب أضرارًا. صِلْ كل ضرر بالسبب:

صفحة وجروب		ii,
	نظارات واقیة ()	حذاء مناسب)
عاشق لغة الضاد مستر-(
اد مست	كمامة واقية ()	فُفُازات حماية ()
4.5	وتُسبِّب أَصْرارًا. صِلْ كل صْرر بِالسبِب:	اً) أثناء صناعة اللبن الزبادي قد تحدث بعض الأخطاء ا
.3	ا رتفاع درجة حرارة التحضين.	١- طعم اللبن الزبادي لاذع أو حمضي.
مار	ب انخفاض درجة التبريد لأقل من ٤٠ درجة منوية.	· ٢- ظهور الشرش على سطح اللبن الزبادي.
	ج طول فترة التحضين عن المطلوب.	٢- اللبن الزبادي قوامه غير متماسك.
	د درجة حرارة التحضين أقل من ٤٠ درجة مثوية.	٤- نمو البكتيريا الضارة ونساد الزبادي.

احتیارات سلاح التلمیذ علی الفصل الدراسی الثانی



الاختيار الأؤل

بخل رواما إماز جراء

	:0272	(١٤) أمام العبارة غير الص	عبارة الصحيحة وعلامة () ضع علامة (🖊) أمام الد			
)				١- يجب غسل منطقة الحرق			
)	هذُّ اللَّذِن الزَّبَادِي من الوجبات الأساسية التي يمكن تناولها،						
)		لمُربًى،	اً من الشُّكِّر مهم جدًّا لصنع ا	٣- استذبام الكمية المناسبة			
)				٤- نحرص على ترتيب أماكر			
)		السرطان.	بشرويات الغازيَّة والإصابة با	٥- هناك علاقة بين تناول الد			
) اختر الإجابة الصحيحة م			
0	٠	Phones annellineare emissations as a distant	عمل يُزيد من الطلب على الو	١- البقاء طويلًا في أماكن ال			
d	ف المغذية	ج: المنزلية	🥮 السريعة	أ الصدِّية			
:2	d a wayaya	ورُض إلى عربيبيسيسيسيسيسيسيس	لكهربائية يُعرُّض السبَّاك للت	٢- تبلُّل الأسلاك والشرائط ا			
٧٠	ة 😢 السقوط		🙀 الاختناق				
4.6		٢- الشخص المسموح له بالتعامل مع أسلاك ومُعدّات الإضاءة					
J.	اف الفتّي	تح المشاهد	🙀 الممثل	را المُخرج			
2		المُخرج ﴿ الممثل ﴿ الممثل المُخرج ﴾ المشاهد ٤- يُستخدم التنسيق					
<u>-</u> و:	🕹 غير المتماثل		😩 غير المتناظر				
00				هـ لتقليل استخدام الطاقة ن			
-0	د حرق		خامناعة 😓				
1		B or browns glide annual gar	ية (الأدمة) في حروق	٦- تتضرُّر طبقة الجلد الثان			
Om	الدرجة الأولى	ج) الكهرياء		أ الشمس			
3		في المائة،	ى الورثة بحجم	٧- رسم تصميم الفانوس عا			
·ð	ه. ماثة	ځ تسعین	ب سبعین	ا خمسین			
ار. ا		W nº 3n Wendy range da		٠- البقاء على تواصل مع ال			
يةكر	د ملصقات ترویج	ج لافتات	ب علامة تجارية	أ شعار			
, _		b	علىٰ كمُّية كبيرة من ــــ	٩- تحتوي رقائق البطاطس			
	د البروتينات	ج الألياف	ب السكريات	أ الدمون			
			من المهارات الفنّية.	ا المصون			
	👟 الوعي الذاتي	ج التفكير الإبداعي	ب التفكير التحليلي	أ تنسيق الحداثق			
	-	-	•				

صفحة
6460
عاشق لغة
<u>ام</u>
د مستر-رض
نصار
J

	•-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································	•	
		ىيحۇ:	أمام العبارة غير الصد	ارة الصحيحة وعلامة (٪)	رًا ضع علامة (٧٠) أمام العبا
	(ل السباكة أثناء أعمال الدفر،	؟ ١- ارتداء القناع ضروري لعُمًّا
	(عمرية.		٢- تراعي الوجبات السريعة الا
	(.				- ٢- عدم تعقيم البرطمانات عند
	()		بصدمات كهربائية.	٤- يجب عدم تحريك العُمناب
	(وبالم	كهة ولذَّة بإضافة التوابل والأعث	هـ يكتسب الطعام التقليدي نا
				ا پلي:	رً) اختر الإجابة الصحيحة ممَّ
		فض بالمطاعم المصرية.	خلال تقديمها بسعر منث		 ١- اكتسبت الوجبات
9		🕲 السريعة	👸 المنزلية	🖨 الأسيوية	(1) العالمية
·d		1		باستخدام المسرح،	۲- يمكن الترويج
:4		🔕 للزراعة	🕏 للتجارة	🖨 للسياحة	🕦 للصناعة
9			d var d d	ماق الزهرة سريعة	٣- الأوراق الموجودة بأسفل ،
46		🕒 الازدمار	📆 التعفُّن	🖨 التكاثر	1 النمق
<u>ئ</u>			داخل الفانوس،	وضع ضوه يعمل	٤- تُضيء الفانوس الخشبي ب
4		🕲 بالغاز الطبيعي	البطارية 🕏 بالبطارية	🖨 بالبئزين	المولُّد المولُّد
				ائية أضرار ،	هـ ينتُج عن الصدمات الكهرب
نئ		🛞 سطحية وطفيفة	اخلية فقط الخلية	🖨 خارجية نقط	الخلية وخارجية
.0				متوي على كميات قليلة من	٦- البرجر المُعدُّ في المنزل يد
=		🐌 السُّكَّريات	الألياف	😂 الأملاح	الماء
-4				مهارات الفنِّية بالنجاح	٧- يرتبط اكتساب الموظف ال
7		📵 الدراسي	📆 الوظيفي	🚇 الأخلاقي	(1) الأس ري
97		رسة.	ورسور سريس المد	المعارض نشترك في تنظيم	٨- لاكتساب الخبرة في تنظيم
مستر-د ضا		🚳 مجموعات	الله رحلات	💨 فعاليات	الزاعة الماعة
7					١- ينتُج عن إعادة تدوير الملا
.9		🚳 إمدار المال	🤠 استنزاف الموارد	🤑 تراكم المُخلَّفات	🚯 توفير الطاقة
.9				ت الغازيَّة يؤدي إلى	١٠- استبدال المياه بالمشروبا
と		🐠 سوء التغذية	🤠 قوة العظام	📫 تحسن المبحّة	، فقدان الوزن
ĵ					

	صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار					
********	(AMINITALI)					
	:מֿבעבהֿ:) أمام العبارة غير الصد	رة الصحيحة وعلامة (X	المام المأ (٧) قمالد عض ()		
,				: ١- قد يصبح قوام المُربِّي سائ		
1				٢- المشهد هو جزء من العسر،		
)				٣- إذا فقد المصاب النبض يج		
1			•	٤- للنجاح في العمل يُكتفَى با		
1				٥- استخدام الخوذات ضروري		
1						
) اختر الإجابة الصحيحة ممًا 		
				۱- تُسيِّپ حروق		
	🔕 الدرجة الثالثة	👨 الدرجة الثانية		(1) الشمس		
		* + 2		٢- تحتوي المشروبات الغازيّة		
	🙆 الألياف	😿 المعادن	👄 السكريات	أ الفيتامينات		
	€ decre Fri min checker spe	م طريقة التنسيق	ثا ت الفرمة الضيقة، نستخ د	٣- لتنسيق الأزهار في الأواني		
	🕲 الأنقي	🕝 غير المتناظر	😑 المتناظر	🕽 الرأسي		
		\$ - manufactured to	ن في حماية ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٤- تساهم إعادة تدوير الملابس		
	🔕 الصناعة	🔞 العميل	Ձ البيئة	🜗 المستهلك		
		W samedongaliza	الحقر لخطر	0 - يتعرَّض السبَّاك عند عملية		
	🄕 السقوط	🔊 استنشاق الغبار	🤤 الحروق	الصدمات الكهربائية		
		ية يمرض الكبد الدهني.	قد يؤدي للإصا	٦- الإكثار من تناول		
	(الفاكهة	الوجيات العنزلية	🤩 الوجبات السريعة	🕦 الخضراوات		
			Calle Crerye is a reserve becomindendant	٧- يرمز شعار زهرة اللوتس إ		
	العطاء	🕝 الإممال	🥥 الاستتزاف	(1) النماء		
		Obiningelemmentelmelelinde n. 6 - 4 s length	يدري اختيار تصميم ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٨- تراعي عند منتاعة قانوس		
	🍅 مُبِهَم	@ بسیط	المُعقَّد 😂	🜓 مُركَّب		
	ن يوم سابق.	نها ـــ ــ يو مراسم	ي إضافة بادئات التخمُّر وم	٩- نحتاج لصناعة اللبن الزباد		
	(ف شرش الزباد <i>ي</i>	ازبادي 🕏	🥞 شُكُّر اللاكتوز	(ا) عصير		
	45	T	بالخبر والكعك ا			
	(ف الألياف	🕝 النشويات	🤑 الكربوهيدرات	(السكريات		

صفحة
94C6
عاشق لا
عاشق لغة الضاد
مستر-رد
ضا نصار

			DE 《日本·《日本·日本·日本·日本·日本·日本·日本·日日·日本·日日·日本·日日·日本·日本	الزانع المستعدد	•	######################################
			يحتحق:	٪) أمام العبارة غير ال	ببارة الصحيحة وعلامة (ما ولمأ (٧) قملاد وض(
	()				\ ١- الزهور المناسبة للننسيق
	()				٢- تُعدُّ الحروق أحد الأخطار
)				٢- يُعدُّ مَنُّ التطريز أحد طرز
)		*		٤- يمكن استخدام بعض الـ
	()			ق الشمس.	٥- تظهر التقرُّحات مع حرو
					مًّا يِلْنِ:	اختر الإجابة الصحيحة م
			يع	بة بمرض السكري من النو		١- يؤدي الإفراط في تناول ا
			🕲 الرابع		🖨 الثاني	
8						-20040000000000000000000000000000000000
٠ ٩			(في الحلوي	الخ) النشار		الدجاج المقلي
رى م				في مجالات مختلفة.		٢- المهارات الفنية تشمل ال
4			(الأكاديمي		🖨 الرياضي	
くんのう				# date (3.0)		- 1- نتعرُض لخطر العدري -
4			الدرجة الثالثة	النرجة الثانية	🖨 بسيطة	الشمس الشمس
ल्				A distance of	ا باقتقارها إلى	٥- تشتهر الرجبات السريعة
رد: د			🐠 الكريوهيدرات	🕞 السُّكِّر	😂 الألياف	🚯 الدمون
A				the personnel or bubble-basedenses	ة في المسرحية تُسمَّى	٦- سلسلة الأحداث المترابط
نضاد			🕲 الديكور	الحَبْكة -	🕮 الإطار المكاني	🕦 الإطار الزماني
					في عملية التحضين.	٧- تزداد كمَّية
A.			🗿 الشرش	🕞 السُّكُّر	🥮 البكتيريا المقيدة	🕩 حمض الستريك
7				E sed-topp - man	يرتدي الغُمَّال	٨- للحماية من خطر الانزلاق
مستر-رضا			(4) النظارات الواقية	اجَ أحذية السلامة	💨 الخوذات	القُفَّازاتِ اللَّهُ
.y _				Assetve-set-initedepoings-spipmy)-reprint Print Perint Perint	ي الغانوس، نستخدم ورق	٩- لتحديد حجم التصميم عل
نصار			नहा क	اخ) الشجر	😂 الكرتون	الصنفرة (أ
,				ملاه وتجعلهم يطرحون اا	للمعرض بِلقت نظر الد	descentement outside execute by a final party and a final party an
			🔊 أماكن العرض	👸 البضائع	📛 النعرات	﴿ إِنَّ اللَّهُ فَتَاتَ

	Section 1		الخامس	भितंदर्गा •	. «Тейнооп архиговановичения пинарова.
		دتحة:	() أمام المبارة غير الص	بارة الصحيحة وعلامة ()	ا فع علامة (٧) أمام الع
)				١- نستفدم الغراء في تجمير
)		٨.		٣- عند الإصابة بالحروق البد
)				. ٢- تُبرِز دعوات المعرض مها
)		ة يمياه الصرف،		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
)				٥- البرطمنات العلوثة إحدى
				ئايلى:	 اختر الإجابة الصحيحة مد
			*(لتزيين الفانوس اليدوي	١- نستخدم
		ره القماش المُلوِّن	ر القُصاصات 🔞	🤗 ورق الكلك	الخشب
9			مكان الحرق،	نع على	٢- عند الإصابة بالحروق نض
À		۵۰ الليمون	🐞 معجون الأستان		∯ العسل
\$			\$ 60000 Adversion II A store of	السامة يرتدى غمال السياكة	٣- لتجنُّب استنشاق الأبخرة
246		د الخوذات	الأقنعة	😩 القُفَّارَاتِ	1 النشارات الواقية
19,				على الإضرار بصحة	٤- تعمل المشروبات الغازيَّة
).		رق العظام	🔞 العضلات	😝 الجلا	🖒 الرئتين
عاشق		•	· Controlled to controlled the second	ة في خدمة المجتمع عُبِّر	هـ تتحقُّق المواطنة المسئول
)	🚱 التدريب المهني	في الوظائف الدائمة	😭 الوظائف المؤقتة	العمل التطوعي
S			A Property and American	رُج في الطول بالتنسيق	٦- توضع الأزهار بشكل مند
7		رد. غير المتماثل	👸 الرأسي	🤿 غير المتناظر	﴿ المتناظر
ناد			حمض اللاكتيك.		٧- مُحوُّل البكتيريا سُكُّر
3		ف السكروز	👸 الفركتوز	👙 الجلوكوز	اللاكتوز 🖟
3			d Minappationals and property of the second	ب الكاملة يزداد فيه محتوى	٨- الخيز المصنوع من الحيو
7	•	دم الدهون	الأملاح	😂 الألياف	السكريات
3				4	٩- التزام الممثلين بالتعليمات
9		٥ الاختناق	👸 الأمراض	🥞 الثعثر	الحروق
7			بة بــــ	الوجبات السريعة إلى الإصار	١٠ - يُسبُّب الإقراط في تناول
		دفي الصمم	👸 حساسية الصدر	😜 الأنفلونزا	الدم الدم

الدراسي الثاني	القصل ا	ملی	التلميذ	سلاح	ڪاراڻ
----------------	---------	-----	---------	------	-------

	•	****	*************************	- Consistent	الأليِّونالا •	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			تحو:	() أمام العبارة غير الصد	ارة الصحيحة وعلامة (X	بما وله (٧) أمالد وف
	()				ً ١- تُعتيُر المُريَّى مصدرًا جيدًا
	()			تخفّرة،	٣- الزيادي عبارة عن فاكهة لم
	()		رن.	على حماية القلب من الأمراغ	٢- تعمل المشروبات الفازيَّة
	()		,i	حتياجات الرياضيين الغذائية	٤- تراعي الوجبات السريعة ا
	()		ليها.	بلِّبات من العبارات العدوَّنة ع	 ١٥- تعرف القيمة الغذائية للم
					ئا يلي:	اختر الإجابة الصحيحة مذ
				واع الحروق.	من الجك بجميع أن	١- تتأثر الطبقة
·a			4 الأولى	क्यांचा है	👙 العميقة	الأدمة ﴿ ﴿ اللَّهُ مَا اللَّهُ مِنْ
3				9 messeekkko-keenoogy	لمسرح جزءًا من	٢- تُعدُّ النافذة المزيفة على ا
9			\$ المسرح	🕏 الديكور	🖨 الأزياء	🧗 الإضاءة
3.				مهمَّة.	أحد أنواع المهارات الفنّية ال	maparaldes-retitativ-resistance a setup 47
6476			🤌 تنسيق الحدائق	🥏 التحفين الذاتي	🥮 الثفكير الإبداعي	🐠 التفكير الناقد
4				B 916974-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	حماية البيئة عن طريق	٤- يُستخدم فنّ النطريز في
عاشق			دا زیادهٔ ترویج	🍃 إعادة شوير	🖨 تزيين	Ф تصنیع
					II wanted topologie mindel-typinemedel-typinemedel-times	8- لتزيين الفانوس نستمدم
ंड्			د الغراء	الحالة الخشب	👙 القماش المُطرِّز	
الضاد					وق يتعامل السبَّاك بحرص ه	٦- للوقاية من الإصابة بالحر
75			ه لهب بنزن	چ لهپ البرويان	الغبار 🙀	🐴 السقّالات
9				B	نضيف للزمرية	٧- لحفظ الأزمار بعد قطفها
7			4 المبيدات	😸 الأسمدة	🥮 الأسبرين	
مستر-رضا				من الآخري	جات يتم من خلال تلقّي	٨- التدريب على عرض المنت
			د البضائع	👸 الملاحظات	🚅 التقود	👍 المكاسب
نضار					b Katonik	٩- اللبن الزبادي مصدر جيد
7			د لفيتامين ج	انج) للحديد	ب الكالسيوم	👫 للدمون الضارة
					Brevin historial Edge. of the market. Automorphy process	١٠- لتماسك المُربُّى نضيف
			د البكتين	😸 حمض الستريك	🥮 الفاكهة	الشُكُر



	ضا نصار	ة الضاد مستر-ره السابع •	ة وجروب عاشق لغ 	مفحا
	:62.2			علامة (٧) أمام الع
	-	To a demonstra		
,				١- المشروبات الغازيَّة الدايد
)	4		فضّلون تناول الوجبات السريه	
)			استخدام الزبوث المشبّعة،	٣- لحياة صفية يجب تجنُّب
)			لية يكون من الطلاب.	1- المُخرج بالعسرحية الصا
)			الإبتدائية للنجاح في الوظائف	هـ يمكن الاكتفاء بالمعارف
			ئايلى:) اختر الإجابة الصديحة مد
			بارد عند الإصابة بحروق	١- من الضروري أخذ حمّام
	 الدرجة الثالثة 	👸 الدرجة الثانية	🤪 بسيطة	(أ) الشمس
		واد الكيميائية.	لحماية يديه من اله	٢- يرثدي السبَّاك
	و أحذية السلامة	النُّفَّازات	🥯 النظارات الوائية	(1) الخوذة
	·ģ		. مقيم	٣- أثناه إعداد المُربِّي يجب ة
	🔞 البرطمانات 🥱	🕏 البكتين	💮 الشَّحَر	🕤 الفاكية
	र्ज ।	لين الزيادي،	- المغيبة تُستِقِيم لصنع الأ	ا- بكثيريا
	رد اللاكتوز ب		😅 حمض اللاكتيك	المتريك حمض الستريك
	बु	يَّة الإضرار بصحَّة العظام،	الموجود بالمشروبات الغاز	ا ٥- يُسيُّب
	و الكربوميدرات		🤐 المُحلِّيات الصنَّاعية	🜓 السعر
		4	على كميات كبيرة من	٦- تحتري الوجبات السريعة
	الفيتامينات الم	🕏 الألياف	🦆 الخضراوات	الأملاح
		•	التُغفر بالماء البارد لمدة	٧- لتبريد الأزهار بعد قطفها
	فه اسبوع ومسار في المرابعة عمودي المرابعة عمودي المرابعة عمودي المرابعة ال	रम 🕝	🥯 ساعة	الثيقة 🕕
	3		رض، نستخدم الرفوف بشكل	٨- لإضالة مساحة لمكان الع
	رد عمودي	😸 انقي	بسطح	ا طولي
	F 15	ام غُرز ،	يتزيين الفانوس، يمكن استخد	٩- لتحديد التسميم الخاص
	🗿 الجذر	🕏 القرع	🗬 اليطانية	(أ) المثو
	عة.	ا عنو	بيمات التطريز نقوم باستخداه	- ١- لإضافة التنوُّع على تصه
	2 4 . 2 1	المناها المناها		1.43

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار



,e*****	***************************************	التاسع	الترجيان •	**************************************
	يحتحو:	ز) أمام المبارة غير الد	ارة الصحيحة وعلامة (X) ضع علامة (٧) أمام العب
)				١- يساعد فنُّ التطريز في إعا
)		با ترمز للعطاء.		- ٢- يمكن استخدام زهرة اللوت
)				٣- يجب ثوقير التهوية المناس
)		پان.		£ - يتم تزيين الشوارع المصر
)				٥- تصيب حروق الشعس طبأ
			:ហួរ ្) اختر الإجابة الصحيحة ممّ
		المُربِّي،	لحابظ الفاكهة عند صناعة	۱- يُضاف
	السُّكُر	👸 حمض الستريك	🗬 حمض اللاكتيك	(البكتين
0	P	۔ في الجسم	ات الغازيَّة يرقع نسبة	٧- الإفراط في تناول المشروي
χġχ	🤒 السكريات	النشأ النشأ	🥮 الأملاح	-
.4 .4		P. Charles	لة على كميات من	. ٣- يحتوي خبز الحبوب الكاما
<u>جرو</u> ب	(الدهون	🚱 الشكر	🚅 الأليات	(أ) الملح
j .	4	P dente hamos	امختلفة طوال	٤- يكتسب الإنسان المهارات
عاشق	🚇 الحياة	👸 الطفولة	🖳 الإجازة	🜓 الدراسة
		العصاب	نبقط علي	هـ الإنعاش الرثوي يتطلُّب الم
is	🚇 يد	🕞 قدم	🖨 صدر	🕦 راس
व	- 40	ية الصنَّية،	ـــــ بالمسرح	٦- يمكن صنع الديكور من
3	🍪 الخشب	🕝 القماش	😄 ورق الكك	🜓 الكرتون
1	47.			٧- يجِب أن تكرن سيقان الزه
مستر-رضا	🕙 مېتعدة	ملقوقة 🔞	😂 متماسكة	🕦 متقطعة
رة. 7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	چرب با	بالمواتع الصناعية،	۸– پچپ ارتفاء
نمار	🖟 النظّارات الشمسية	الخوذات	🚅 الملابس الأنيقة	﴿ الثُفَّارَاتِ
				٩- تفتقر الوجبات السريعة إلى
	🍅 الدهون	الكرپوهيدرات	الفيتامينات مدة	(1) العلح
	🐿 التحضين	هم مه سروداره مداستان و المفط		١٠- يظهر الشرش على اللبن ا
	التحصين	الحسم	🤤 التبريد	🜓 التسخين



		- 中央中央市場 - 東中北京 日中北洋中洋 甲基 中 リッシン	ماشر	الاجتبازاا	77.00.00000000000000000000000000000000
		وتحق	أمام العبارة غير الصد	بارة الصحيحة وعلامة (X)	@ ضع علامة (◄) أمام اله
()			يستحدثة،	٠ ٩- مِنْ التطريز من الفنون ال
()		لېروبان.	ا على الغُمَّال لاستخدام مشعل اأ	The state of the s
()				٣- يُعدُّ اللبن الزبادي مصدرًا
()				1- نستخدم الدقيق الأبيض ا
()		في عيون الحضور،	لى المسرح هو سطوع الإضاءة	د- أحد احتياطات السلامة ع
				مًا يلي:	وَ اخْتَرَ الْإَجَابَةُ الصَّحِيحَةُ مَا
			1 6 AD NO.		ب ٩- إحدى الأدوات المستخدما
opci		اذً كوب صغير	ج إناء كبير	🚅 طبق صغیر	
<u>.</u> <u>3</u>		مثوية.		عند صناعة الزبادي يُسخُّن اللب	
a		oq. 🐠	°A- €	eq. 🚇	1 - 1°
٥	5			صفع في ود ١٥٠٠ مد ١٥٠٠ م دور ورسدد	٣- البرجر الجيد والصحُّي يُ
7 0	•	🐿 المتجر	🛜 المئزل		المطعم (ال
					إ- أحد العناصر الداعمة للم
عاشة		(دَا الطبيب	👸 المُخرج	🕌 النجار	السباك
		. مناسبة،	p.15	قوط من الأماكن المرتفعة نست	هـ للحماية من التعرُّض للس
S		(د) خوذات	ر الله الله الله الله الله الله الله الل	😩 نظارات	🕦 سقًالات
बु				عة بسعر مناسب من	٦- تحصل على وجبات سريا
7	1	(في المكتبات	ج المطاعم الشعبية	🔑 المطاعم الدولية	(1) المنازل
9				في التنفس يجب عمل	٧- إذا وجد المصاب صعوبة
3	5	ردا جبيرة	رج علاج منزلي	🚇 إنعاش قلبي	🕦 كمُّادات
과 - · · · ·	ىپا.(يزدي إلى انتشار الأنب	ا ممًا ا	بعض العناصر الغذائية مثل	٨- تقتقر الوجيات السريعة ا
		ه البروتين	👸 الكالسيوم	🚔 النحاس	الحديد
نَمَا				• spylotion is maintained commercing	٩- أخر مراحل صناعة المُربِّ
	7	د تعليب المُربِّي	ج التقليب المستمرّ	💂 إضافة السُّكُّر	🕼 تحضير المكونات
			يأتي ما عدا .	, استبدال رقائق الذُّرة بكل ممًّا	١٠- لحياة صحَّية أكثر يمكن
	äå	و الفواكه المُجةَّ	- ح رقائق البطاطس	🖳 المكسرات	، 🦚 الغشار



صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار



الإجابات النموذجية





مُ الإجابات النموذجية عن أسئلة «اختبر نفسك» على جميع المواضيع،

الإجابات النمونجية عن أسئلة الكتاب المدرسي على المحور،

إن الإجابات النموذجية عن تدريبات سلاح التلميذ على المحاورُ.

الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على المحاور.

الإجابات النمونجية عن اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني.

عن أسللة المحور الثالث





الموضوع الأول (هـ ا)

- (X)-10 (V)-T (X) -Y
 - (V) -= (V)-L
- (1)-10 ٣- (پ) ٢- (ب) (4)-1 (1) -0
- 🚹 الحروق البسيطة: وضع كريم حروق تفطية منطقة الحرق
 - المروق الكبرنائية: الاتصال بـ٢٢٣
 - إنعاش راوي
- « عدم تحريك المصاب

- (W) -10 (W) -T (X) -Y
- $\{X\}_{i=1}$ (V)-1 (b) -0 (ج<u>-)</u> -۱ 🛕 (a)-Y (4) -4
 - (₁)-1 (1)-0
- (a) -1 🔼 7 - (1)7-(1)
 - ٥- (ب) ا- (جـ)

تدريبات سلاح التلميذ على الموضوعين الأول والثالي (ص ١٦)

- (V)-10 7-(X)(V) -Y
 - (V)-0 (X) -t
- (1) r٧- (ب) (2)-10 (1)-0 ا- (ب)
- ٧- الكيميائية 🚺 ا- البشرة ٢- العروق
 - هـ التنفس I- خشبية
- 🛭 ۱- الأتنعة 147-7 ٧- الثانية

الموضوع النالث اص ا

- (X) -T (M)-Y (V)-10
 - (V) -0 (V)-L
- ٣- (ج.) (ب) ١- (ب) ٧- (ب)
- ٦- (پ) ه- [پ) (1)-1
- ٢- السُّكُن 🔒 ١- الأملام المعينية T- المتعفّلة ١٤- برطمانات
 - ۲-۳-۱ الترتيب: ۱-۳-۲

الموضوع النابع (صـ ٢٤)

- (V)-1 1 (V)-T (X) = Y
 - (X) -0 (W) -1
- ٢- (چـ) (a)-Y(w) -1
- ٦- (ج) ٥- (ب) (1)-1
 - (-+) -A ٧- (ب)
 - 🔑 ١- نثيجة الخفاض درجة حرارة التحضين.
- ٧- نتيجة لاستغراق فثرة التحضين ونثأ طويلًا.
- ٣- نتيجة ارتفاع درجة حرارة التحضين وطول مدتها.

تدريبات سلام التلميذ على الموضوعين الثالث والرابع (صـ ٢٥)

- (V) -T $Y = \{X\}$ (M) -1 1
 - (X) -0 (V) -E
- ٣- (ج) ۲- (ب) (ب) -١ (ب)
 - ٥- (ج) ٤- (پ)
- ٢- البكتين ٢- الستريك ١- السكر
 - ه- التحضين ٤- بارد
 - ٤ ٢ ٥ ٢ ٤ ٢ ٤

الموسوم العامس (صـ ٢٩))

- (V) -T (X) -Y (V)-1 (
 - (X) =0 (W) -E
- ٢- (ج.) 7-(4) (L)-(L)
- (1) -0 1- (ب) I- (-)
- (·-) -A Y = (L)

E-Y-1

الموقوع السادس (ص علا) ا

- (X) -Y (X) -1 (1) (W) -T
 - (V) -E (K) -0
- (1)-4 7- (ب (ب) -۱ 📵 (u)-E (--) --0
- 🕝 ۱- السمنة ٧- الطاقة ٧- فقر الدم
- 1- الرجبات السريعة ٥- الدمرن

تدريبات سلاج انتئميذ على الموضوعين الخامس والسادس (صـ ٥٣)

a

- Y- (X) (V) -T (X) --1 (D
 - (V) -0 1- (X)
- (1) -r 7- (---) (1) = (1)
 - (1)-2 (-) -E
- 省 القاريَّة ٣- المناصر النذائية ٣- التُعلَيات الصناعية ا - حمض القوسقوريات
 - - ٥- لسوء النفذية

الموضوع السابع (صـ ٤)

- (V) -Y (W) -Y (V) -1 (I
 - (X) = 0 $\{X\} = 1$
- (1) -1 (1) (a)-T T- (جد) 🚹 ۱- المكسرات ٢- القرل
- 1- المنزل ٢- الألياف
- الأشعمة المقلية بالزيت بديلها الأطعمة المشوية.
 - الحلوى بنيلها الفاكهة مع الزيادي.
 - رقائق النّرة بديلها الفشار،

الموصوع النامل (صـ Eo)

- (W),-T (X) -T (W) -1 (1)
 - (V) -= (W) -E
- ٣- (ج.) (-) -4 (--) -1
 - (a) 1د- (جـ)
- ٣- الخلكة 🕒 ۱- السياحة ٧- المشهد
- 2- أسلاك الميكروفون ٥- الأزباء

تدريبات سللج التلفيذ على الموضوعين السابع والثامن (صـ ٤٦)

- 7~ (X) (V) -T (V) -1 1
 - (V) -2 $(X) = \xi$
- ٧- (جـ) (--) -4 (1) -1
- i اب ٥- (جـ) ٧- المنثل ٧- المشهد 🕜 ۱– للسياحة
 - 9- الإصادة ا- الديكورات

- الموضوع العاشر (صـ ١٤٥)
- (W)-T (X) -T (X) -1 1
 - (X) =5 (V) -1
- (4)-4 (4)=1 (ب) ۱۰ (ب
- ٨- (جر) (4) -4 (1)-1 (4) -0

تدريبات سللح التلميذ على الموضوعين التاسع والعاشر (صـ ٥٤)

12)-8

- (V)-T (X) = T
 - (V)-1 (X) -0
- ٣- (پ) $\{1\}_{-1}$ (--) -1
- (1)-1 (1)-0 (4)-1
- ١- (ب) (s)-A ٧- (ج)

ا اعابة اسلة الكتاب الحوسي (ط 00)

🚺 اقرأ وأجب

- ١- وضع كريم أو مرهم للحروق على الجرِّه المُصابِ،
 - إزالة أي إكسسوارات من منطقة الحرق،
 - تغطية منطقة الحرق برفق ولفها بشاش،
 - عيم لمس منطقة الحرق.
- ٢- عند التعرُّض للأبخرة السامة أو التعرُّض للأنابيب الساخنة.
 - م عند التعامل مع الأسلاك الكهربائية.
 - _ عند لحام الأتابيب بمشحل البروبان.
 - عند استخدام السقالات أو السلالم.
- ٣- تُعنيْر المُربِّي مصررًا جِيدًا للقبتامينات والأملاح المعدنية، القاكية
 - ٤- يتموُّل اللين إلى زيادي نتيجة إضافة بادثاث التخشُّر.
- ٥- إن المشروبات الفازيَّة تحتوي على نسبة عالية من السُّكِّر! موْ
- يؤدي للإصابة بالعديد من الأمراض، مثل: زيادة الوزين، وارتفا ضغط الدم، ومرض الشُّكري من المستوى الثاني.
- ٦- لأن الوجيات السريعة تحتوى على نسبة عالية من السُّكُّر، والمحرر: والكربوهبدرات، وتفتقر إلى الألباف، والفيتامينات، الأملا، المعدنية، الإكثار منها يسبِّب العديد من الأسراض، مثل: السمنة وفقر الدم، وسوء التغذية.
- ٧- لأنها توثر الاحتياجات الفنائية لكل مرحلة من مراحل النمو وتحتوى على نسبة عالية من الفيتامينات والألياف,

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد مستر-رضا نصار

H

لإجابات النموذجية

- ٨- عدم ترك أسلاك الإضاءة أو الميكروفون على الأرض لتجتُّب تعثُّر الثلاميذ

 - عدم لمس مُعدَّات الإضاءة إلَّا من قبل القنِّي المختص بذلك.
- اتَّباع المعتلين التعليمات حول مكان الوقوف وكيفية التحرُّك لتحشُّ التعشُّر.

- بأعمال السباكة: لتجنُّب حدوث أي نوع من الإصابات الناتجة عن التعامل مع الحرارة (الحروق) أو مع الكهرباء.
- الشواطئ الساحلية، والأماكن الأثرية، والمتاحف،
 - 📵 راجع وأجب.
- الصفية

(V) - 1 1 (V) - 1

(X) - V

. (X) -1.

(V)-1T

(V)-17

11-(X)

(V) -YY

(4)-1

(-) - 1 (a)

- (X) A
- (V)-11
- 11- (X)
- (X) ~ \V
- (V) -Y.
- (-)- 4
- (1)-7 (3) - 0
- (-)- 4 A - (L) ٧ - (ج)
- (1)-11 (4)-11 ١٠ (ب)
- (4)-17 31-(2)
- (ب) -١٥

- - إثقان تركيب الجدران والأبواب والنوافذ (الديكورات).
- - 🕜 اکتب:
 - د أجب بناده.
 - 👝 فكر وأجب:
- ١- يجب اثباع احتياطات السلامة عند إعداد الطعام وعند القيام
- ٣- يستطيع السائحون الاستمتاع بالعديد من الأماكن في مصر، مثل:

 - آچپ پنفسان،
- والمشروبات مكن القعقُع بحياة صحَّية وسليمة عن طرق تناوُل الطعام والمشروبات

تدريبات

سلاح التلميذ المتنوعة

على المحور الثالث (صـ ٥٦)

- (V) Y $\gamma = (X)$
- (X) 7 (X) - 0
- (V) 4
- (V)-1Y
- (X) -10
- (V) -1A
- (X) Y1
- (X) -Y1 (V) -TT
- ٢ (جـ)

احانة اختيارات سللج التلميذ

على المحور الثالث (صـ ٥٨)

الاختبار الأؤل

(V) -r

(X) -r

(-)-4

(->) -V

(-)-5

(+)-V

(1)-6

(--) -A

(--)-1

(-a) -A

(-)-1

(1) -A

(1)-1

(1)-1

- (X) = Y(V)-10
 - (V) -0 (X) -L
 - (--) -Y (4)-1 m
- (1)-1 ٧- (ب) 1-(4) (4)-0
 - 1-(1)
 - (->)-1.

الاختبار الثانى

- (V) -T (V)-1 1
- (V) -0 (X) -E
- ٢- (ب) (a)-1 (a)
- 7-(1) (4) -0
- (s)-9 :d ٠١- (ب)

الاختبار الثالث

- (V)-1 (V (V)-T (V)-Y
 - (X) -a (V) -E -
 - (s) -Y (ج) -۱ (م
 - 1-(4) (ب) -٥ .
 - (s)-1. ٩- (ج)

الاختبار الرابع

- (V) -r (X) -Y
 - (V)-1 m (V) -0 (X) -E

(e)-1 n

(V)-1 (II)

(ج) -١ (٩

٥- (ب)

٩- (ح)

٥- (ب)

- (1)-5 ٢- (ب)
- (s)-V 1-(4)
- (4)-1-(--)-9 .

اللختبار الخامس

۲- (ب)

- (V)-T (X) -Y
 - - (V) -0 (V)-E

 - (4)-4
- ٧- (ب) (4) -T

 - (-)-1.

(1)-E

٨- (ج)

الإجابات

النموذجية





الموضوع الرابع (صـ ١٨٣)

- (V)-T (V)-10 (V) -Y
 - (V) -0 (X) -1

عن أسئلة المحور الرابع

- (1)-7 (4)-4
- (--)-1 ٧- (ج) (4)-8 1- (-)
- (1)-7 (4)-4 (ب) - ١ 📵

تدريبات سلاح التلميذ على الموضوعين الثالث والرابع (صـ ٨٤)

- (X) -1 (1) (V)-T (X) -Y
 - (X) -1(V) -0
- () t (a)-T (--) - 4 (1)=10 ٧- (ج) (4)-7 (4)-0 (Q) -A

3-(2)

(1)-1-1-(4)

الموضوع الخامس (صـ ٨٩)

- (X) -T (V)-T (V)-1 (D (V)-0 $\{X\} - L$
- (1)-4 ۲- (ج) (ب) ١- (ب)
- (->) -V (1)-1 (3)-0
 - ۲- کلمة ٧- الأرقف 🕜 ۱- دعوات

الموضوع السابع (صـ ٩٦)

- (V)-T (X) -1 (X) -Y (V) -1 1
- () -A (X) -V (V)-7 (V) -0
 - (4)-4 (1) - Y(حـ) (4)-0 ٤- (ج)
- 🕞 ١- مشروعًا تجاريًا ٢- القرى ۲- عقل ٥- مُعدّات ١- منصة إلكترونية

تدريبات سنلح التلميذ على الموفوعات السادس والسابع (صـ ٩٧)

- - (V)-Y (V)-10 (X) -T (X) -0 (X) -t
 - (w) Y (جد)
- (-)-(T) -E (4)-Y (4)-7. ٥- (ج) (III) -A
 - (-)-1. ١- (ج)

الموضوع الأوَّل (صـ ٦٨)

- (X) -T (V) -T (V) -1 1
 - (V) -1 (X) -1
- (1) at (-a) -T (4)-10
- (1)-2 (--) -1 ٧- الوظائف المؤقلة
- 🦳 ١- العمل النطوعي ا - المهش ٣- أماكن المعل

الموضوع الثاني (صـ ۷۲)

- (V)-T (X) -+ (V)-1 1
 - (X) -= (V) -L
- (0)-7 (-)-+ (--) -1
- (1)-5 (4)-0 (-)-1
- Wils T 🕜 ١- الكريستال
- ع- أشعة الشمس ٣- الأسمرين
- ٦- غير المتماثل الام الطول

تدريبات سلاج التلميذ على الموضوعين الأول والثاني (صـ ٧٣)

- (X) -T (X) -T (X) -1 1
 - (V) -2 (V)-1
- (1) -T (2)-7 (4) -1 (
- (1) 1(4) -0 (4)-1
- ٢- العمل التطوعي 🕒 ١- المستجنّات
 - 7-18-5 1- الخزف
 - ٦- المهارات ٥- مكان العمل

الموضوع الثالث (صـ ٧٨)

- (X) -Y (V) -T (W)-1 1
 - (X) -2 (X) -t
- (-) -T (4)-1 (ب) ١-١
- (-)-7 (-) -2 (-) -L
- ٣- غرز ٢- المجلات 👩 ١- المصريين

احاية أستلة الكتاب المدرسي (ص ٩١)

- ١١ المهارات القنية: هي مهارات محددة ونابلة للقياس يمكن تعلمها واكتسابها من خلال التعليم أو الشريب المهنى المتخصص أو الخبرة، مثال: إنقان المباكة.
- المهارات الشخصية؛ من مهارات عامة قابلة للتطبيق في مختلف العجالات وترتبط بالتعامل مع الخرين والتواصل والتفكير الناقد وحل المشكلات، مثل: التفكير التحليلي والإبداعي.
- ٣- براغي عند تنسيق الأزهار أن يكون هناك توافق بين لون وشكل وحجم الإنساء مع شكل الأزهار، والتناسب بين حجم التنسيق والمكان الذي سيوضع به.
- ٣- فوالله إعادة تكوير الملابس هي توقير الطاقة المستهلكة في إنتاج ماتبس جديدة وتقليل المُخلِّفات المتراكمة في البيئة.
- إ- عند تصميم الفانوس يجب مراعاة اختيار خامات بسهل التعامل معها واختيار تصعيم بسيط لتنفيذه
- ترثب البضائع بشكل فعَّال يساعد على استفلال مساحة العرض بشكل أفضل وإبراز جمال البضائع.
 - 🚹 أجب بنفسك. 🕝 أجب بنفسك.
 - 🐧 أجب بتقسك.

H

(X) - Y

(X)-1-

(3)-1

 اتصميم الجدُّاب يؤدي دورًا محوريًا في تَفرُّد المنتج عن غيره، ويساعد على اكتساب ثقة العملاء.

إجابة تدرييات سلام التلميذ المتنوعة

على المحور الرابع (ص ٩٩)

- (V) T (X) - Y (V)-10 (V)-1
- (V) 0 (V)-7 (V) - A (V)- 1
- (V)-11 (V)-14
- (X) -10 (V)-18 (V)-IT
- (X)-1A (V)-17 (X) -1V (X) -Y1 (V) -Y-(V)-11
- (V) -TY (V)-TT (u) - 10
- (w) T (1) - Yr = (1)(1)-0
- (--) 4 (-) - Y (s)-A
- 11-(6) (1)-11 1-(4)
 - (1)-17 31-(4)

احالة اختيارات H سلاح التلميذ

على المحور الرابع (ص ١٠١)

الاختيار الأول

(X) -Y

(1)-4

(1)-V

(w) -T

٧- (ج)

۲- (حـ)

(a)-V

(0)-8

٨- (ج)

(3)-1

٨- (ب)

٤- (ب)

(--) -A

(u)-E

(a)-A

- (X) -Y (V)-1 1
- (V) -0 (X) -E
- (ب) ۱ 🕡 🤇 (y) - Y
- ١ (ج) (4) -0
 - (1)-1. (u) -1 : V

اللختبار الثانى

(V) -Y (X) -T (V)-1 (I

(X) -0

- (V) -E
- (--)-1
- ٧ (ب)
- ٢ (ب) (1)-0
- ٠١- (پ) (1)-1

اللختبار الثالث

- (V)-Y (X) -r (V)-11
 - (V) -0 (V)-L
 - (1)-4 (a)-1 (
 - (1)-7 (1)-0
 - ١٠ (ج) 1-(4)

اللختبار الزابع

- (V) -T (X) -T
 - (X) -\ (I)
 - (V) -0 (V)-1 (1)-10
- (4)-4 ٢- (جـ)
- ٧- (ب) (a) -7
- (1) -0 ٠١- (جـ) (4)-9

اللختيار الخامس

- (X) -r (X) -Y (X) -1 (N)
 - (X) -0 (V) -1
- (3)-1 7-(4) (ج) - ٢ (ب) -۱
- (->) -A (ب) -٧ (1) - 3(--) -0 (1)-1. ١- (ج)

لاختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني

الإجابات

النموذجية



*******	الاختيار السادس				الاختبار الأوَّل		
	(X) ~5	(X)=t	(V)-10		(6/)-7	7× (X)	(X)=\ 1
		(V)-0	(X)-1			(V)-==	(1)-1
1-1	7-(2)	(-+)-7	(4)-10	()-1	(+)-7	(-) - 1	(J) at (D)
1-6	(~) ~Y	1-()	(4)-2	(a) A	(4)-7	(4)=3	(1)=1
		(4)=1-	(w) · 4			11) 40	(1)-1
********	الاختبار السابع			اللختبار الثاني			
	(W) -t	(X) ~T	(X) =1 (1)		(4)-8	(X) -T	(M)-1
		(N)=a	(V)-I		100	(8/) =8	(M)=1
j) - t	7-(4)	۲ - (حــ)	(1)~10	(-) A	7- ()	(w) - Y	(2)-10
1)-1	٧- (پ)		[44]-4	(u) -A	(na) -Y	(4)-7	(1)=0
		٠١٠ (ب)	(-(-)		-	(4)-1-	(1)-1
******	اللختبار الثامن			*********	الثالث	الاختبار ا	
	(s/) -r	(X) ~Y	(X)-1		(V) 45	(V)-T	(X)-1 0
	1-7-	(V)-a	(V)-L		4.10	(X)-2	(X)-E
٤- (پ	(1)-7	(1)- 7	(u)-10	(4)-1	(1)-1	(4)- *	(2)-10
۸- (پ	٧- (ب)	7-(4)	٥- (حِــ)	(-)-1	(x)-V	(4)-7	() -2
		(4)-1-	P-(u)			(2)+1-	(
الاختبار التاسع				اللختبار الرابع			
	(4)-5	(V)-Y	(V)-10		(4)-5	(8)-4	(X)-1 0
		(X) ===	(X)-L			(M) ==	(V) -s
2)-8	(4)-5	(=)- 7	()-1	()-1	(3)-7	(-) - T	(-)-10
۸- (چ	٧- (ب)	(1) - 3	(-)-0	٨- (حـ)	(-)-	() - 3	د - (ب)
		(2)-1.	(·)-5			(-1-1-	P=(+)
********	الاختبار العاشر			الاختبار الخامس			
	(V)-T	(N)-Y	(X) =\ 1		(V)-T	(X) -r	(v')-10
		(X) -0	(X) -i			(X) ==	(V) =1
3~ (() -r	(4)- 4	(-)-10	(5)-5	{}} -¥	٧ - (ټ)	(2)-10
11)-4	٧- (پ)	٦ - (جد)	(1)-0	۸- (ت)	(1)-v	F = (-1)	(1)-0
		(-)-1.	(4)-1			.(1) =1=	(4)-9